

# Manuel utilisateur Guide de paramétrage



- 1 Connexion de l'appareil
- 2 Paramètres système
- 3 Fonctions Copieur
- 4 Fonction Fax
- **5** Fonction Imprimante
- 6 Fonction Scanner
- 7 Enregistrement d'adresses et d'utilisateurs pour les fonctions de télécopie/scanner
- 8 Autres outils utilisateur
- 9 Annexe

Lisez attentivement ce manuel avant d'utiliser ce copieur et conservez-le dans un endroit accessible afin de pouvoir vous y référer ultérieurement. Pour une utilisation correcte et sans risques de cet appareil, veuillez lire attentivement les Consignes de sécurité du manuel "À propos de cet appareil" avant de l'utiliser.

#### Introduction

Ce manuel contient des informations et des remarques exhaustives sur le fonctionnement et l'utilisation de cet appareil. La lecture attentive et préalable de ce manuel permettra d'assurer votre sécurité et d'optimiser votre utilisation de cet appareil. Veuillez conserver ce manuel dans un endroit accessible afin de pouvoir le consulter rapidement.

#### **Important**

Le contenu de ce manuel peut être modifié sans avis préalable. En aucun cas, la société ne saurait être tenue responsable des dommages directs, indirects, accessoires, déterminés, secondaires ou consécutifs qui résulteraient de la manipulation ou de l'utilisation de l'appareil.

#### Remarques:

Il est possible que certaines illustrations du présent manuel ne correspondent pas tout à fait à l'appareil

Il arrive que dans certains pays, certaines options ne soient pas disponibles. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre revendeur.

En fonction du pays dans lequel vous vous trouvez, certains modules peuvent être fournis en option. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre revendeur.

#### Mise en garde:

L'utilisation des commandes ou réglages ou l'exécution de procédures autres que celles précisées dans le présent document sont susceptibles d'entraîner des radiations dangereuses.

Deux types d'unités de mesure sont utilisés dans ce manuel. Pour cet appareil, reportez-vous à la version utilisant des unités de mesure métriques.

### Manuels de cet appareil

Référez-vous aux manuels correspondant à votre utilisation de l'appareil.

Important
-----------

	Les	supports	varient se	lon le	manuel.
--	-----	----------	------------	--------	---------

☐ Les versions imprimées et électroniques d'un manuel ont le même contenu.

☐ Pour pouvoir visualiser les manuels sous la forme de fichiers PDF, Adobe Acrobat Reader/Adobe Reader doit être installé sur votre ordinateur.

☐ En fonction du pays dans lequel vous vous trouvez, il se peut que certains manuels soient au format html. Pour les visualiser, un navigateur Web doit avoir été installé.

#### À propos de cet appareil

Veillez à lire la section Consignes de sécurité de ce manuel avant d'utiliser l'appareil.

Ce manuel propose une introduction aux fonctions de l'appareil. Il décrit également les fonctionnalités du panneau de commande, les préparatifs à effectuer avant d'utiliser l'appareil, la saisie de texte ainsi que la procédure d'installation des CD-ROM fournis.

#### Guide de paramétrage

Décrit les paramètres des outils utilisateur et les procédures du carnet d'adresses, comme l'enregistrement des numéros de fax, des adresses e-mail et des codes utilisateur. Reportez-vous également à ce manuel pour obtenir des explications sur le raccordement de l'appareil.

### Dépannage

Ce document permet de résoudre les anomalies courantes et traite du remplacement du papier, du toner et autres consommables.

#### Manuel sécurité

Ce manuel est destiné aux administrateurs de l'appareil. Il traite des fonctions de sécurité que les administrateurs peuvent activer afin d'empêcher l'utilisation non autorisée de l'appareil et les fuites d'informations, et afin de garantir l'intégrité des données.

Pour une sécurité optimale, il est recommandé de définir les paramètres suivants.

- Installation du certificat de serveur.
- Activation du cryptage SSL (Secure Sockets Layer).
- Modification du nom d'utilisateur et du mot de passe de l'administrateur à l'aide de Web Image Monitor.

Pour plus de détails, reportez-vous au Manuel sécurité.

Veillez à lire ce manuel avant de définir les fonctions de sécurité optimale ou l'authentification utilisateur et administrateur.

#### ❖ Informations Copieur

Décrit les fonctions et le fonctionnement du Copieur. Reportez-vous également à ce manuel pour obtenir des informations sur le positionnement des originaux.

#### Informations Télécopieur

Décrit les fonctions et le fonctionnement du Fax.

#### Informations Imprimante

Décrit les fonctions et le fonctionnement de l'Imprimante.

#### Informations Scanner

Décrit les fonctions et le fonctionnement du Scanner.

#### ❖ Manuel réseau

Décrit la procédure à suivre pour la configuration et l'utilisation de l'appareil dans un environnement réseau ainsi que l'utilisation du logiciel fourni. Ce manuel couvre tous les modèles et comprend des descriptions de fonctions et de paramètres pouvant être indisponibles sur cet appareil. Les images, illustrations et informations relatives aux systèmes d'exploitation pris en charge peuvent également être légèrement différentes de celles de cet appareil.

#### Autres manuels

- Manuels de cet appareil
- Consignes de sécurité
- Guide de prise en main fonction Copie
- Guide de prise en main fonction Télécopieur
- Guide de prise en main fonction Imprimante
- Guide de prise en main fonction Scanner
- Supplément PostScript3
- Supplément UNIX
- Manuels de DeskTopBinder Lite :
   Manuel d'installation de DeskTopBinder Lite
   Manuel de présentation de DeskTopBinder
   Manuel Auto Document Link

### Remarque

U	Les manuels fournis sont propres aux types d'appareil.
	Pour le "Supplément UNIX", veuillez vous rendre sur notre site Internet ou consulter un revendeur agréé.
	"Supplément PostScript3" et "Supplément UNIX" comprennent des descriptions de fonctions et de paramètres pouvant être indisponibles sur cet appareil.

Nom du produit	Dénomination générale
DeskTopBinder Lite et DeskTopBinder Professional*1	DeskTopBinder
ScanRouter EX Professional*1 et ScanRouter EX Enterprise*1	le logiciel de distribution ScanRouter

<sup>\*1</sup>en option

# **TABLE DES MATIÈRES**

Manuels de cet appareil	i
Comment lire ce manuel	1
Symboles	
Panneau d'affichage	2
Lecture de l'affichage et utilisation des touches	3
Accès aux Outils utilisateur	
Modifier les réglages par défaut	
Quitter les Outils utilisateur	
Protection menu	
Modifier les paramètres par défaut à l'aide de Web Image Monitor	6
1. Connexion de l'appareil	
Connexion aux interfaces	7
Connexion à la carte Ethernet	
Connexion à l'interface USB	
Connexion à l'interface IEEE 1284	10
Connexion à l'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil)	
Paramètres réseau	
Paramètres requis pour utiliser la fonction Imprimante/LAN-Fax	
Paramètres requis pour l'utilisation de la fonction Fax Internet	
Paramètres nécessaire à l'utilisation de la fonction E-mail	
Réglages requis pour utiliser la fonction Numériser vers dossier	
Paramètres requis pour l'utilisation du Scanner de distribution sur le réseau Paramètres nécessaires pour l'utilisation du Scanner TWAIN sur réseau	
Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau	
Raccorder l'appareil à une ligne téléphonique et à un téléphone	
Connexion de la ligne téléphonique	
Sélection du type de ligne	
•	
2. Paramètres système	
Fonctions générales	37
Paramètres du réceptacle de sortie	
Paramètres magasin papier	
Paramètres minuterie	44
Paramètres d'interface	46
Réseau	
Interface parallèle	
IEEE 802.11b	
Impr.liste para.interf.	
Transfert de fichier	
Outils administrateur	
Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP	
Programmation du serveur LDAP	65

### 3. Fonctions Copieur

Fonctions Copieur	71
4. Fonction Fax	
Paramètres généraux/Ajust	75
Paramètres réception	77
Paramètres e-mail	78
Paramètres IP-Fax	80
Outils administrateur	83
Enregistrement des informations de télécopie	87
Enregistrement des informations de télécopie	88
Suppression des informations de télécopie	92
Transfert	
Programmation d'un récepteur	
Annulation des paramètres Récepteur	
Impression d'une Marque de transfert	
Configuration paramètres	
Modification des paramètres utilisateur	
Impression de la liste config. des para	
Position initiale	
Modification de la position initiale	
Enreg. expéd. spécial	
Transfert	
Verrouillage mém.	
Programmation/Modification des Expéditeurs spéciaux	
RX autorisée (Réception autorisée)	
Transfert	
Verrouillage mém	
Programmation de la Configuration initiale d'un expéditeur spécial	
Suppression d'un expéditeur spécial	
Impr. Liste expéd. spéciaux	118
5. Fonction Imprimante	
Impr. liste/test	119
Impression de la liste/ page de test	120
Maintenance	
Système	
Interface hôte	
Menu PCL	
Menu PS	
Menu PDF	129

### 6. Fonction Scanner

Paramètres Numér Para. liste dest Envoyer Paramètres	133
7. Enregistrement d'adresses et d'utilisateurs pour les fo de télécopie/scanner	onctions
Carnet d'adresses	137
Gestion des noms dans le carnet d'adresses	139
Envoi de fax par Numéros abrégés	
Envoi d'e-mail par Numéros abrégés	
Envoi de fichiers numérisés directement vers un dossier partagé	
Prévention d'accès d'utilisateur non autorisé à des dossiers partagés à	
l'appareilGestion d'utilisateur et utilisation de l'appareil	
Enregistrement de noms	
Enregistrement de noms	
Suppression d'un nom enregistré	
Informations pour l'authentification	
Enregistrement d'un code utilisateur	
Modifier un Code utilisateur	
Supprimer un Code utilisateur	_
Affichage du compteur pour chaque utilisateur	
Impression du compteur pour chaque utilisateur	
Impression du compteur pour tous les utilisateurs	
Effacement du nombre de documents imprimés	
Destination de fax	165
Destination de fax	166
Destinataire IP-Fax	179
Destination e-mail	188
Enregistrement d'un destinataire e-mail	188
Modifier une destination e-mail enregistrée	
Supprimer une destination e-mail enregistrée	194
Enregistrement de dossiers	196
Utilisation de SMB pour la connexion	
Utilisation de FTP pour la connexion	
Utilisation de NCP pour la connexion	
Enregistrement de noms dans un groupe	
Enregistrement d'un nouveau groupe	
Enregistrement de noms dans un groupe	
Afficial and a groupe à un autre groupe	
Affichage des noms enregistrés dans des groupes	
Suppression d'un nom du groupe Suppression d'un groupe au sein d'un autre groupe	
Modifier un nom de groupe	
Supprimer un groupe	
Cappinitor an groupo	202

Enregistrement d'un code de protection	254
Enregistrement d'un code de protection pour un utilisateur unique	254
Enregistrement d'un code de protection pour un groupe d'utilisateurs	258
Enregistrement de l'authentification SMTP et LDAP	
Authentification SMTP	261
Authentification LDAP	265
Recherche	269
Recherche par nom	269
Recherche dans la liste	
Recherche par numéro d'enregistrement	
Recherche par code utilisateur	
Recherche par numéro de fax	
Recherche par adresse e-mail	
Recherche par nom de dossier de destinataires	
Utilisation de Web Image Monitor	276
O A. drag gradila additional grade	
8. Autres outils utilisateur	
Modification de la langue d'affichage	277
Compteur	
Affichage du compteur total	
, intoriage ad complete total interior	
9. Annexe	
	070
Informations sur les droits d'auteur du logiciel installé	
expat NetBSD	
Sablotron	
JPEG LIBRARY	
SASL	
MD4	
MD5	
Samba(Ver 3.0.4)	
RSA BSAFE®	
Open SSL	
Open SSH	
Open LDAP	.,,,,,
IPS™ print language emulations	
II O PIIII IAIIYUAYE EIIIUIAUUIS	293
1 3 3	293

### Comment lire ce manuel

### **Symboles**

Ce manuel contient les symboles suivants :

#### **AVERTISSEMENT:**

Indique des consignes de sécurité importantes.

Ignorer celles-ci pourrait entraîner des blessures sérieuses, voire mortelles dans certains cas. Veillez à bien lire ces consignes. Vous les trouverez dans la section 'Consignes de sécurité' de À propos de cet appareil.

#### **ATTENTION:**

Indique des consignes de sécurité importantes.

Ignorer ces consignes pourrait entraîner des blessures superficielles ou plus sérieuses, ou bien endommager l'appareil ou les locaux dans lesquels il se trouve. Veillez à bien lire ces consignes. Vous les trouverez dans la section 'Consignes de sécurité' de À propos de cet appareil.

### **∰**Important

Indique les points auxquels il faut prêter attention lors de l'utilisation de l'appareil et donne des explications sur les causes probables des incidents papier, des endommagements des originaux ou des pertes de données. Lisez attentivement ces explications.

Ce symbole indique une information ou une préparation nécessaire avant d'effectuer une opération.

### Remarque

Ce symbole indique des informations supplémentaires sur les fonctions de l'appareil et des instructions relatives à la résolution des erreurs commises par l'utilisateur.

### 

Ce symbole se trouve en fin de section. Il renvoie à d'autres informations pertinentes.

### []

Indique le nom des touches qui apparaissent sur l'écran LCD de l'appareil.

### 

Indique le nom des touches qui apparaissent sur le panneau de commande de l'appareil.

### Panneau d'affichage

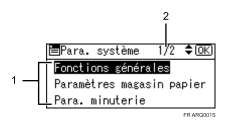
Le panneau d'affichage indique l'état de l'appareil, affiche les messages d'erreur, ainsi que les menus de fonctions.

### **#Important**

☐ Une force ou un impact de plus de 30 N (environ 3 kgf) risque d'endommager le panneau d'affichage.

Si vous appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur], la rubrique Menu Outils utilisateur s'affiche.

Cette section traite de l'utilisation de l'écran LCD de l'appareil en prenant comme exemple l'écran du menu Paramètres système.



1. Le menu Paramètres s'affiche. Appuyez sur la touche [▲] ou [▼] pour faire défiler jusqu'aux paramètres que vous voulez indiquer ou modifier, puis appuyez sur la touche [OK] pour afficher l'écran permettant de définir ce paramètre.

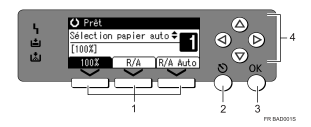
2. Le nombre de pages du menu Paramètres s'affiche. Si vous ne parvenez pas à voir la totalité du menu, appuyez sur la touche [▲] ou [▼] pour faire défiler l'écran.

### Lecture de l'affichage et utilisation des touches

Cette section explique comment lire l'affichage et utiliser les touches de sélection.

Si vous appuyez sur la touche [Copie], la page initiale du copieur s'affiche.

Cette section traite de l'utilisation de l'écran LCD de l'appareil en prenant comme exemple le menu de l'écran initial de copie.



#### 1. Touches de sélection

Correspondent aux éléments de la ligne de base au bas de l'affichage.

- Lorsque l'instruction « appuyer sur [100%] » apparaît dans ce manuel, appuyez sur la touche de sélection gauche.
- Lorsque l'instruction « appuyer sur [R/A] » apparaît dans ce manuel, appuyez sur la touche de sélection du centre.
- Lorsque l'instruction « appuyer sur [R/A Auto] » apparaît dans ce manuel, appuyez sur la touche de sélection droite.

#### 2. Touche [Echap]

Appuyez sur cette touche pour annuler une opération ou retourner à l'affichage précédent.

#### 3. Touche [OK]

Appuyez sur cette touche pour définir un élément sélectionné ou une valeur numérique entrée.

### 4. Touches de déplacement

Appuyez sur ces touches pour déplacer le curseur dans chaque direction, pas à pas.

Quand la touche [▲], [▼], (▶], ou [◀] apparaît dans ce manuel, appuyez sur la touche de déplacement dans la même direction.

### Accès aux Outils utilisateur

Outils utilisateur vous permet de modifier ou de régler des valeurs par défaut.

### Remarque

- ☐ Les opérations de paramétrage du système diffèrent des opérations courantes. Toujours quitter Outils utilisateur quand vous avez terminé.
- ☐ Toute modification effectuée à l'aide des outils utilisateur reste en application même si l'appareil est mis hors tension via l'interrupteur principal ou l'interrupteur de mise en fonction, ou si vous appuyez sur la touche [Effacer modes].

### 

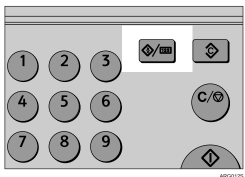
P.4 "Modifier les réglages par défaut"

### Modifier les réglages par défaut

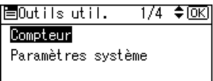
Cette section décrit la procédure permettant de modifier les paramètres de Outils utilisateur.

### **#Important**

- ☐ Si le système précise Gestion de l'authentification d'administrateur, veuillez contacter votre administrateur.
- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].



**2** Sélectionnez le menu en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Pour modifier les paramètres système, sélectionnez [Paramètres système].

Pour modifier les fonctions copieur, sélectionnez [Fonction copieur].

Pour modifier les fonctions fax, sélectionnez [Fonction Fax].

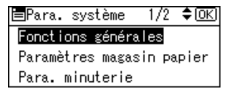
Pour modifier les fonctions imprimante, sélectionnez [Fonction Imprimante].

Pour modifier les fonctions scanner, sélectionnez [Fonction Scanner].

Pour modifier la langue utilisée à l'écran, sélectionnez [Langue].

Pour contrôler le compteur, sélectionnez [Compteur].

Sélectionnez l'élément en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



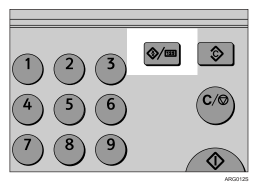
- Modifiez les réglages en suivant les instructions affichées puis appuyez sur la touche [OK].

  - ☐ Appuyez sur la touche [**Echap**] pour revenir à la rubrique précédente.
  - ☐ Pour interrompre l'opération et revenir à l'affichage initial, appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

### **Quitter les Outils utilisateur**

Cette section vous explique comment quitter les Outils utilisateur.

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].



### **Protection menu**

À l'aide de Protection menu, vous pouvez empêcher la modification des outils utilisateur par des utilisateurs non authentifiés. La Protection menu peut être définie pour chacun des menus d'outils utilisateur suivants.

- Fonctions Copieur
- Fonction Fax
- Fonction Imprimante
- Fonction Scanner

Pour de plus amples informations, consultez votre administrateur.

### Modifier les paramètres par défaut à l'aide de Web Image Monitor

Cette section traite de la méthode d'accès au Web Image Monitor.

Vous pouvez également modifier les paramètres de cet appareil en vous servant de Web Image Monitor.

- 1 Démarrez votre navigateur Web.
- 2 Saisissez "http://(adresse de l'appareil)/" dans la barre d'adresses du navigateur Internet.

La page d'accueil de Web Image Monitor s'affiche.

Vous pouvez saisir le nom d'hôte de l'appareil, si celui-ci a été enregistré sur le serveur DNS ou WINS.

Lorsque vous configurez le protocole de communication cryptée SSL dans un environnement dont l'authentification serveur est active, saisissez « https://(adresse de l'appareil)/ ».

- Cliquez sur [Connexion].
- Saisissez un nom d'utilisateur et un mot de passe de connexion puis cliquez sur [Connexion].

Pour plus d'informations sur le nom d'utilisateur et le mot de passe de connexion, adressez-vous à votre administrateur réseau.

- Cliquez sur [Configuration].
- 6 Cliquez sur le menu.
- **1** Modifiez les paramètres.

Pour plus de renseignements sur l'utilisation de Web Image Monitor, reportez-vous au Manuel réseau et à l'Aide de Web Image Monitor.

# 1. Connexion de l'appareil

Ce chapitre contient des informations sur la procédure de connexion de l'appareil au réseau et sur la définition des paramètres réseau.

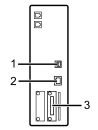
### Connexion aux interfaces

Cette section contient des informations qui aideront l'utilisateur à identifier l'interface de l'appareil et à connecter l'appareil en fonction de l'environnement réseau.

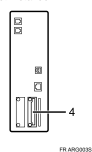
#### **ATTENTION:**

• Il est recommandé d'utiliser un câble d'interface réseau équipé d'un noyau de ferrite afin de supprimer les interférences RF.

Lorsque la carte d'interface IEEE 1284 (en option) est installée.



Lorsque la carte LAN sans fil (en option) est installée.



#### 1. Port USB

Port de connexion du câble USB 2.0

#### 2. Port 10BASE-T/100BASE-TX

Port de connexion du câble 10BASE-T ou 100BASE-TX

### 3. Port IEEE 1284 (en option)

Port de connexion du câble d'interface IEEE 1284

## 4. Port IEEE 802.11b (LAN sans fil) (en option)

Port permettant d'utiliser le réseau local (LAN) sans fil

### Remarque

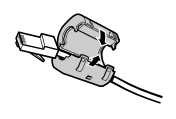
□ Vous ne pouvez pas installer ces deux options simultanément : carte LAN sans fil IEEE 802.11b, carte d'interface IEEE 1284.

### Connexion à la carte Ethernet

Raccordez le câble 10BASE-T ou 100BASE-TX à la carte Ethernet.

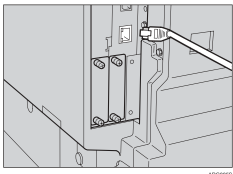
### ∰Important

- ☐ Si l'interrupteur principal est sur la position ON, mettez-le sur OFF.
- 1 Fixez le noyau de ferrite fourni sur la partie du câble Ethernet située près de l'appareil.



BAD003S

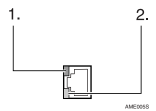
- 2 Vérifiez que l'interrupteur principal de l'appareil est sur OFF.
- **3** Raccordez le câble d'interface Ethernet au port 10BASE-T/100BASE-TX.



ARG005S

A Raccordez l'autre extrémité du câble Ethernet à un périphérique de connexion réseau tel qu'un hub.

# Mettez le périphérique sous tension à l'aide de son interrupteur principal d'alimentation.



- Voyant (vert)
   Le voyant vert s'allume lorsque l'appareil est correctement connecté au réseau.
- ② Voyant (jaune) Le voyant jaune s'allume lorsque 100 BASE-TX est en fonctionnement. Il s'éteint lorsque 10 BASE-T est en fonctionnement.

### Remarque

☐ Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'impression, reportez-vous au manuel Informations Imprimante.

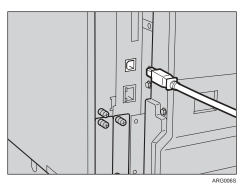
### 

À propos de cet appareil Informations Imprimante

### Connexion à l'interface USB

Raccordez le câble d'interface USB 2.0 au port USB 2.0.

**1** Raccordez le câble d'interface USB 2.0 au port USB 2.0.



### **2** Raccordez l'autre extrémité du port USB à l'ordinateur hôte.

### Remarque

- ☐ Ce périphérique n'est pas fourni avec un câble d'interface USB. N'oubliez pas d'acheter le câble adapté à votre périphérique et à votre ordinateur.
- ☐ La carte d'interface USB 2.0 est prise en charge par Windows Me / 2000 / XP, Windows Server 2003, Mac OS X10.3.3 ou version supérieure.
  - Pour Windows Me:
     Veillez à bien installer "Support imprimante USB". En cas d'utilisation sous
     Windows Me, seule une vitesse équivalente à celle de USB 1.1 est possible.
  - Pour SE Mac:
     Pour utiliser Macintosh, l'appareil doit être équipé du PostScript 3 (en option). En cas d'utilisation avec Mac OS X10.3.3 ou version supérieure, la vitesse de transfert supportée correspond à USB 2.0.
- ☐ Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'impression, reportez-vous au manuel Informations Imprimante.

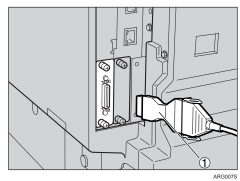
### 

Informations Imprimante

### Connexion à l'interface IEEE 1284

Raccordez le câble d'interface IEEE 1284 à la carte d'interface IEEE 1284.

- Vérifiez que l'interrupteur principal de l'appareil est sur OFF. Si l'interrupteur principal est sur la position ON, mettez-le sur OFF.
- 2 Mettez l'ordinateur hôte hors tension.
- Raccordez le câble d'interface IEEE 1284 au port IEEE 1284.



Utilisez l'adaptateur (1) fourni avec la carte d'interface IEEE 1284.

A Raccordez l'autre extrémité du câble au connecteur d'interface de l'ordinateur hôte.

Vérifiez la forme du connecteur par rapport à l'ordinateur. Enfoncez le câble à fond.

- Mettez le périphérique sous tension à l'aide de son interrupteur principal d'alimentation.
- 6 Allumez l'ordinateur hôte.

Si vous utilisez Windows 95/98/Me/2000/XP et Windows Server 2003, une page d'installation du pilote d'impression peut apparaître quand l'ordinateur est allumé. Dans ce cas, cliquez sur [Annuler] sur l'écran.

### Remarque

☐ Pour plus d'informations sur l'installation du pilote d'impression, reportez-vous au manuel Informations Imprimante.

### **₽** Référence

À propos de cet appareil Informations Imprimante

### Connexion à l'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Connectez-vous à l'interface IEEE 802.11b (LAN sans fil)

### Remarque

- ☐ Vérifiez les paramètres de l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau de cet appareil.
- ☐ Pour en savoir plus sur la configuration de l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau à partir du panneau de commande de l'appareil, veuillez consulter 'Paramètres d'interface'.

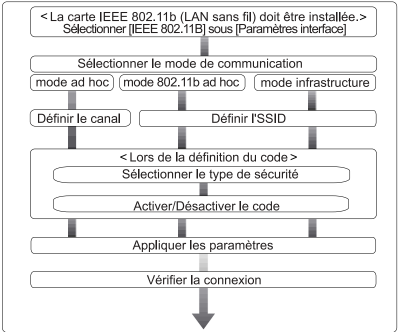
### 

P.46 "Réseau"

#### Procédure d'installation

Installez IEEE 802.11b (LAN sans fil) en suivant la procédure suivante :

■ Procédure de configuration de la connexion IEEE 802.11b (LAN sans fil)



FR ARH007S

### Remarque

- ☐ Sélectionnez le mode [802.11 Ad hoc] pour une connexion à Windows XP en tant que client LAN sans fil via le pilote d'impression Windows XP standard ou les utilitaires, ou lorsque le mode utilisé n'est pas le mode infrastructure.
- ☐ Pour plus d'informations sur la configuration des paramètres LAN sans fil à l'aide du panneau de commande de l'appareil, consultez "IEEE 802.11b".
- ☐ Pour plus d'informations sur la configuration des paramètres LAN sans fil sans l'aide du panneau de commande de l'appareil, consultez "Utiliser les utilitaires pour configurer les paramètres réseau".
- ☐ Pour plus d'informations sur la configuration des paramètres, consultez "IEEE 802.11b".

### 

P.50 "IEEE 802.11b"

P.29 "Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau"

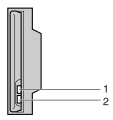
#### 1

#### Vérification de la connexion

Vérifiez la connexion LAN sans fil.

Vérifiez que le témoin lumineux de l'unité d'interface IEEE 802.11b est allumé.

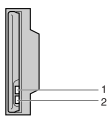
#### ❖ En mode infrastructure



ZGDH600.

- ① Si [Type LAN] sur l'écran [Paramètres d'interface] / [Réseau] n'est pas configuré sur [IEEE 802.11b], il ne s'allumera pas, même si l'appareil est sous tension.
- ② Si la connexion au réseau est correcte, le témoin lumineux s'allume en vert, en mode infrastructure. Lorsque l'appareil recherche les périphériques, le témoin lumineux clignote.

#### ❖ En mode ad hoc / 802.11 ad hoc



ZGDH60

- ① Si l'unité d'interface IEEE 802.11b fonctionne, le témoin lumineux est orange.
- ② Si la connexion au réseau est correcte, le témoin lumineux s'allume en vert, en mode ad hoc ou en mode 802.11 ad hoc. Lorsque l'appareil recherche les périphériques, le témoin lumineux clignote. Le témoin lumineux s'allume au bout de quelques secondes.

Imprimez la page de configuration pour vérifier les paramètres.

### Remarque

☐ Pour plus d'informations sur l'impression d'une page de configuration, reportez-vous à 'Imprimer paramètres interface'.

### 

P.51 "Impr.liste para.interf."

#### Vérification du signal

Lorsque vous utilisez le mode infrastructure, vous pouvez vérifier l'état de l'onde radio de l'appareil à l'aide du panneau de commande.

- ① Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Paramètres d'interface] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [IEEE 802.11b] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Signal LAN sans fil] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
  L'état de réception des ondes radio de l'appareil apparaît.
- ⑤ Après avoir contrôlé l'état de réception des ondes radio, appuyez sur la touche [OK].
- Appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur] pour repasser au menu
   Outils utilisateur/Compteur.

### Remarque

- ☐ Pour vérifier l'état de réception des ondes radio, appuyez sur [IEEE 802.11b] sous [Type LAN] dans le menu Réseau de Paramètres d'interface.
- ☐ Pour savoir comment saisir la configuration du système, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

### 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

P.29 "Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau"

P.50 "IEEE 802.11b"

### Paramètres réseau

Cette section traite des paramètres réseau que vous pouvez modifier à l'aide du menu Outils utilisateur (Configuration du système). Configurez les paramètres correspondant aux fonctions que vous souhaitez utiliser et à l'interface à connecter.

### **#Important**

☐ Ces paramètres doivent être définis par l'administrateur système ou sur ses conseils.

### Paramètres requis pour utiliser la fonction Imprimante/LAN-Fax

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction imprimante ou LAN-fax.

#### **Ethernet**

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction LAN-fax avec connexion Ethernet.

Pour plus de détails sur la définition des paramètres, consultez la section « Paramètres interface ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv6 de la machine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv6 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Paramètre IPv6 sans état	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Protocole de distribution NCP	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Type de trame NW	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'ordinateur SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Groupe de travail SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'appareil	Selon les besoins

### *<b>Ø* Remarque

- ☐ IPv6 ne peut être utilisé que pour la fonction imprimante.
- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- ☐ [Type LAN] s'affiche quand la carte LAN sans fil est installée. Si Ethernet et IEEE 802.11b (LAN sans fil) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

#### IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction imprimante ou LAN-Fax avec IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Pour plus de détails sur la définition des paramètres, consultez la section « Paramètres interface ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv6 de la machine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv6 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Paramètre IPv6 sans état	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Protocole de distribution NCP	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Type de trame NW	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'ordinateur SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Groupe de travail SMB	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'appareil	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Para. SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Type de sécurité	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Vitesse de communication	Selon les besoins

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- □ [IEEE 802.11b] et [Type LAN] s'affichent quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

### Paramètres requis pour l'utilisation de la fonction Fax Internet

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Fax Internet.

#### **Ethernet**

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Fax Internet.

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Admin. Adresse e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port de communication e-mail	Indispensable
Transfert de fichier	Recept.e-mail. Intervalle	Selon les besoins
Transfert de fichier	Taille max. réception d'e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Stock.e-mail sur serv.	Selon les besoins
Transfert de fichier	Compte Fax E-mail	Indispensable

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- ☐ [Type LAN] s'affiche quand la carte d'interface LAN est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- ☐ Le serveur SMTP et le compte Fax E-mail doivent être précisés pour pouvoir utiliser la fonction d'envoi.
- ☐ Lorsque POP avant SMTP est réglé sur **[ON]**, configurez également les paramètres du protocole de réception et POP3/IMAP4.
- ☐ Lorsque l'authentification SMTP est définie sur **[ON]**, définissez également les paramètres de l'administrateur. Adresse e-mail.
- ☐ Le port de communication e-mail et le compte Fax E-mail doivent être précisés pour pouvoir utiliser la fonction de réception.
- ☐ Lorsque vous configurez POP avant SMTP sur **[ON]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans le port de communication e-mail.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

### IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'utilisation de la fonction Fax Internet IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Para. SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Type de sécurité	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Vitesse de communication	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Admin. Adresse e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port de communication e-mail	Indispensable
Transfert de fichier	Recept. e-mail. Intervalle	Selon les besoins
Transfert de fichier	Taille max. réception d'e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Stock.e-mail sur serv.	Selon les besoins
Transfert de fichier	Compte Fax E-mail	Indispensable

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- □ [IEEE 802.11b] et [Type LAN] s'affichent quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- ☐ Le serveur SMTP et le compte Fax E-mail doivent être précisés pour pouvoir utiliser la fonction d'envoi.
- ☐ Lorsque POP avant SMTP est réglé sur **[ON]**, configurez également les paramètres du protocole de réception et POP3/IMAP4.
- ☐ Lorsque l'authentification SMTP est définie sur **[ON]**, définissez également les paramètres de l'administrateur. Adresse e-mail.
- ☐ Le port de communication e-mail et le compte Fax E-mail doivent être précisés pour pouvoir utiliser la fonction de réception.
- ☐ Lorsque vous configurez POP avant SMTP sur **[0N]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans le port de communication e-mail.

#### 

P.46 "Paramètres d'interface"

P.52 "Transfert de fichier"

### Paramètres nécessaire à l'utilisation de la fonction E-mail

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi d'e-mails.

#### **Ethernet**

Cette section énumère les paramètres nécessaires à l'envoi d'e-mails avec le câble Ethernet.

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Admin. Adresse e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port de communication e-mail	Selon les besoins

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- □ **[Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- □ Lorsque POP avant SMTP est réglé sur **[ON]**, configurez également les paramètres du protocole de réception et POP3/IMAP4.
- ☐ Lorsque vous configurez POP avant SMTP sur **[ON]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans le port de communication e-mail.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

P.52 "Transfert de fichier"

### IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section traite des paramètres nécessaires à l'envoi d'e-mails avec IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Para. SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Type de sécurité	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Vitesse de communication	Selon les besoins
Transfert de fichier	Serveur SMTP	Indispensable
Transfert de fichier	Authentification SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	POP avant SMTP	Selon les besoins
Transfert de fichier	Protocole de réception	Selon les besoins
Transfert de fichier	Paramètres POP3/IMAP4	Selon les besoins
Transfert de fichier	Admin. Adresse e-mail	Selon les besoins
Transfert de fichier	Port de communication e-mail	Selon les besoins

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- ☐ **[Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- □ Lorsque POP avant SMTP est réglé sur **[ON]**, configurez également les paramètres du protocole de réception et POP3/IMAP4.
- ☐ Lorsque vous configurez POP avant SMTP sur **[ON]**, vérifiez le numéro de port POP3 dans le port de communication e-mail.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

### Réglages requis pour utiliser la fonction Numériser vers dossier

Cette section énumère les paramétrages nécessaires à l'envoi de fichiers.

#### **Ethernet**

Cette section énumère les paramétrages nécessaires à l'envoi de fichiers avec un câble Ethernet.

Pour plus de détails sur la définition des paramètres, consultez les sections « Paramètres interface » et « Transfert de fichiers ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nom utilisateur/MdP par défaut (Env.)	Selon les besoins

### Remarque

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- ☐ **[Type LAN]** s'affiche quand la carte d'interface LAN est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

#### IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section constitue une énumération des paramètres nécessaires à l'envoi de fichiers avec IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus de détails sur la définition des paramètres, consultez les sections « Paramètres interface » et « Transfert de fichiers ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Para. SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Type de sécurité	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Vitesse de communication	Selon les besoins
Transfert de fichier	Nom utilisateur/MdP par défaut (Env.)	Selon les besoins

### Remarque

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- □ **[IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Si Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

### Paramètres requis pour l'utilisation du Scanner de distribution sur le réseau

Cette section énumère les paramètres nécessaires à la distribution de données sur un réseau.

#### **Ethernet**

Cette section constitue une énumération des paramètres nécessaires à la distribution de données sur réseau avec un câble Ethernet.

Pour plus de détails sur la définition des paramètres, consultez les sections « Paramètres interface » et « Transfert de fichiers ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Transfert de fichier	Option de distribution	Selon les besoins

### *⋬* Remarque

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- ☐ [Type LAN] s'affiche quand la carte d'interface LAN est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- ☐ Si l'Option de distribution est configurée sur [ON], vérifiez que l'adresse IPv4 est définie.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

#### IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section constitue une énumération des paramètres nécessaires à la distribution de données sur le réseau avec IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus de détails sur la définition des paramètres, consultez les sections « Paramètres interface » et « Transfert de fichiers ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Para. SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Type de sécurité	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Vitesse de communication	Selon les besoins
Transfert de fichier	Option de distribution	Selon les besoins

### Remarque

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- □ **[IEEE 802.11b]** et **[Type LAN]** s'affichent quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.
- ☐ Si l'Option de distribution est configurée sur **[ON]**, vérifiez que l'adresse IPv4 est définie.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

### Paramètres nécessaires pour l'utilisation du Scanner TWAIN sur réseau

Cette section énumère les paramètres requis pour l'utilisation du Scanner TWAIN en environnement réseau.

#### **Ethernet**

Cette section énumère les paramètres requis pour utiliser le Scanner TWAIN sur réseau avec le câble Ethernet.

Pour plus de précisions sur la définition des paramètres, consultez la section « Paramètres interface ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Vitesse Ethernet	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins

### 

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- ☐ [Type LAN] s'affiche quand la carte d'interface LAN est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

#### IEEE 802.11b (LAN sans fil)

Cette section consitue une énumération des paramètres nécessaires à l'utilisation du Scanner TWAIN sur réseau avec IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Pour plus de précisions sur la définition des paramètres, consultez la section « Paramètres interface ».

Menu	Outil utilisateur	Exigences paramètres
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 appareil	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Adresse IPv4 de passerelle	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration DDNS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom du domaine	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Configuration WINS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Protocole en vigueur	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Type LAN	Indispensable
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SNMPv3	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Autoriser comm. SSL/TLS	Selon les besoins
Paramètres d'interface/réseau	Nom d'hôte	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Mode de communication	Indispensable
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Para. SSID	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Canal	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Type de sécurité	Selon les besoins
Paramètres d'interface/IEEE 802.11b	Vitesse de communication	Selon les besoins

### **P** Remarque

- ☐ Dans [Protocole en vigueur], vérifiez que le protocole que vous voulez utiliser est configuré sur [Actif].
- ☐ [IEEE 802.11b] et [Type LAN] s'affichent quand la carte d'interface LAN sans fil est installée. Quand Ethernet et LAN sans fil (IEEE 802.11b) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

### 

P.46 "Paramètres d'interface"

# Utilisation des utilitaires pour configuration du réseau

Vous pouvez également définir des paramètres réseau à l'aide d'utilitaires comme Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor for Admin et telnet.

# 

- ☐ Pour plus d'informations sur l'utilisation de Web Image Monitor, veuillez consulter le Manuel réseau.
- ☐ Pour plus d'informations sur l'utilisation de SmartDeviceMonitor for Admin, veuillez consulter le Manuel réseau.
- ☐ Pour plus d'informations sur l'utilisation de telnet, veuillez consulter le Manuel réseau.

# 

Manuel réseau

#### Paramètres d'interface

Modifiez les paramètres en utilisant Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor for Admin, et telnet.

### ❖ [Réseau] → [Adresse IPv4 de la machine] → [Attribution auto (DHCP)]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# ❖ [Réseau] $\rightarrow$ [Adresse IPv4 de la machine] $\rightarrow$ [Spécifier] $\rightarrow$ [Adr. IP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# ❖ [Réseau] → [Adresse IPv4 de la machine] → [Spécifier] → [M.ss-rés]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [Réseau] → [Adresse de passerelle IPv4]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Adresse IPv6 de la machine] → [Adresse config. manuelle]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Paramètre IPv6 sans état]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Configuration DNS] → [Attribution auto (DHCP)]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

## **❖** [Réseau] $\rightarrow$ [Configuration DNS] $\rightarrow$ [Spécifier] $\rightarrow$ [Serv.1-3]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [Réseau] → [Configuration DDNS]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [Réseau] $\rightarrow$ [Nom de domaine] $\rightarrow$ [Attribution auto (DHCP)]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [Réseau] $\rightarrow$ [Nom de domaine] $\rightarrow$ [Spécifier] $\rightarrow$ [Domaine]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# $\red{ \begin{tabular}{l} $\clubsuit$ [Réseau] $\to$ [Configuration WINS] $\to$ [ON] $\to$ [Serv.1-2] $ \end{tabular}$

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Configuration WINS] → [ON] → [ID ét.]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### **❖** [Réseau] → [Protocole en vigueur] → [IPv4]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : En cas de communication de cet appareil avec IPX/SPX, le paramètre TCP/IP est activé.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Protocole en vigueur] → [IPv6]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### **❖** [Réseau] → [Protocole en vigueur] → [NetWare]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : En cas de communication de cet appareil avec TCP/IP, le paramètre NetWare (IPX/SPX) est activé.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [Réseau] $\rightarrow$ [Protocole en vigueur] $\rightarrow$ [SMB]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# ❖ [Réseau] → [Protocole en vigueur] → [AppleTalk]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin: peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [Réseau] → [Protocole distribut° NCP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

# ❖ [Réseau] $\rightarrow$ [Type de trame NW] $\rightarrow$ [Sélection automatique]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

## $\red{ \begin{tabular}{l} $\clubsuit$ [Réseau] $\to$ [Type de trame NW] $\to$ [Ethernet II] \\ \end{tabular} }$

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Type de trame NW] → [Ethernet 802.2]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

## **❖** [Réseau] → [Type de trame NW] → [Ethernet 802.3]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

## **❖** [Réseau] $\rightarrow$ [Type de trame NW] $\rightarrow$ [Ethernet SNAP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [Réseau] → [Nom d'ordinateur SMB]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# ❖ [Réseau] → [Groupe de travail SMB]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# ❖ [Réseau] → [Vitesse Ethernet]

- Web Image Monitor : ne permet pas de définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# $\bullet \ \, [\text{Réseau}] \to [\text{Type LAN}] \to [\text{Ethernet}]$

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Type LAN] → [IEEE 802.11b]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### ❖ [Réseau] → [Nom d'hôte]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# ❖ [Réseau] → [Nom d'appareil]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

### **❖** [IEEE 802.11b] → [Mode de communication]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

## ❖ [IEEE 802.11b] $\rightarrow$ [Para. SSID]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [IEEE 802.11b] → [Canal]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# ❖ [IEEE 802.11b] → [Type de sécurité]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

# **❖** [IEEE 802.11b] → [Vitesse de communication]

- Web Image Monitor : ne permet pas de définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : peut être utilisé pour définir les paramètres.

#### Transfert de fichier

Modifiez les paramètres en utilisant Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor for Admin, et telnet.

### **❖** [Transfert de fichiers] → [Serveur SMTP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

### **❖** [Transfert de fichiers] → [Authentication SMTP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

### ❖ [Transfert de fichiers] → [POP avant SMTP]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

### ❖ [Transfert de fichiers] → [Protocole de réception]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

# ❖ [Transfert de fichiers] → [Paramètres POP3/IMAP4]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

# lacktriangle [Transfert de fichiers] ightarrow [Adresse e-mail admin.]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

# **❖** [Transfert de fichiers] → [Port communication e-mail]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

### ❖ [Transfert de fichiers] → [Intervalle récept. e-mail]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

### **❖** [Transfert de fichiers] → [Tail.max. récept°e-mail]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

### ❖ [Transfert de fichiers] → [Stock.e-mail sur serv.]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

# ❖ [Transfert de fichiers] → [Nm ut./MdP par déf.(Env.)]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

# **❖** [Transfert de fichiers] → [Compte e-mail Fax]

- Web Image Monitor : peut être utilisé pour définir les paramètres.
- SmartDeviceMonitor for Admin : ne permet pas de définir les paramètres.
- telnet : ne permet pas de définir les paramètres.

# Raccorder l'appareil à une ligne téléphonique et à un téléphone

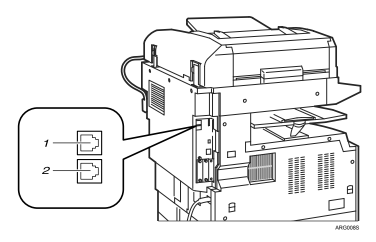
Cette section décrit la procédure de raccordement de l'appareil aux lignes téléphoniques ainsi que la sélection du type de ligne.

# Connexion de la ligne téléphonique

Pour raccorder l'appareil à une ligne téléphonique, utilisez un connecteur de type modulaire enfichable.

# **∰**Important

☐ Vérifiez que le connecteur est du type adapté avant de commencer.



# 1. Connecteur d'interface de ligne G3 (analogique)

# 2. Connecteur téléphonique externe

# Sélection du type de ligne

Sélectionnez le type de ligne auquel l'appareil est raccordé. Il existe deux types de lignes : tons multifréquences ou à impulsions décimales.

Avec 'Outils administrateur', sélectionnez le type de ligne.

# Remarque

☐ Dans certaines zones, cette fonction n'est pas proposée.

# 

P.75 "Fonction Fax"

# 2. Paramètres système

Ce chapitre décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres système. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès à Configuration du système, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

# Fonctions générales

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions générales sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

### Prog./Mod./Supp. txt util.

Vous pouvez enregistrer des phrases que vous utilisez souvent lors de la configuration des paramètres, comme ".com" et "Cordialement".

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 40 entrées.

Programmer/Modifier:

- ① Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Fonctions générales] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Prog./Mod./Supp. txt util.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] pour programmer/modifier des phrases avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Sélectionnez [\*Non programmé] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
  Pour modifier des phrases programmées sélectionnez les phrases que
  - Pour modifier des phrases programmées, sélectionnez les phrases que vous voulez effacer ou modifier.
- Saisissez les phrases que vous voulez programmer, puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### Supprimer:

- ① Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Fonctions générales] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Prog./Mod./Supp. txt util.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Supprimer] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Sélectionnez les phrases que vous voulez supprimer à l'aide de 【▲】 ou 【▼】, puis appuyez sur la touche 【OK】.
- Appuyez sur [Oui].Pour annuler la suppression d'une phrase, appuyez sur [Non].
- ② Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### Tonalité touches panneau

Le signal sonore retentit lorsque vous appuyez sur une touche. La valeur par défaut est **ON**.

### Signal sonore préchauff. (copieur)

Vous pouvez activer le signal sonore pour indiquer que l'appareil est prêt pour la copie après le mode d'économie d'énergie, ou lorsque l'appareil est mis sous tension.

La valeur par défaut est **ON**.

# Affichage compteur copies

Le compteur de copies peut être défini de façon à indiquer le nombre de copies effectuées (comptage progressif) ou le nombre de copies restantes (comptage dégressif).

La valeur par défaut est **Haut**.

#### Priorité des fonctions

Définissez le mode à afficher dès que l'interrupteur de mise en fonction est enclenché ou que le mode Réinitialisation système est activé. La valeur par défaut est **Copieur**.

### Priorité Impress.

Donne la priorité d'impression au mode qui s'affiche

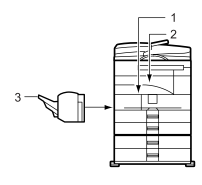
La valeur par défaut est Mode d'affichage.

Lorsque **[Feuille de séparation]** est sélectionné, l'impression du travail en cours sera interrompue après un maximum de 5 feuilles.

Lorsque le réceptacle interne supérieur et le finisseur 500 feuilles en option sont installés sur l'appareil, vous pouvez définir un réceptacle de sortie pour le document.

### Sortie:Copieur (copieur)

Définissez un magasin vers lequel les documents seront distribués.



AYN001S

### 1. Réceptacle interne

### 2. Réceptacle interne supérieur

### 3. Réceptacle de tri décalé du finisseur

La valeur par défaut est Réceptacle interne.

Si vous définissez **[Type de papier : Bypass]** sur **[OHP]**, le papier chargé dans le Bypass ne peut pas être envoyé vers le réceptacle de tri décalé du finisseur. Si vous sélectionnez un format papier, un type de papier ou un magasin papier non pris en charge par le réceptacle interne supérieur ou le réceptacle de tri décalé du finisseur, le papier est envoyé vers le réceptacle interne.

# Sortie:Fax (télécopieur)

Définissez un magasin vers lequel les documents seront distribués. La valeur par défaut est Réceptacle interne.

# Sortie:Imprimante (imprimante)

Définissez un magasin vers lequel les documents seront distribués.

La valeur par défaut est Réceptacle interne.

Les réceptacles de sortie du pilote d'impression ont la priorité par rapport à celui mentionné plus haut.

### ❖ Minuterie réinit. f°

Vous pouvez définir le délai d'attente de l'appareil avant le changement de mode lorsque vous utilisez la fonction multi-accès. Cette fonctionnalité est utile si vous faites beaucoup de copies et avez besoin de modifier les paramètres pour chaque copie que vous réalisez. Si vous définissez une période de réinitialisation plus longue, il est possible d'empêcher les interruptions des autres fonctions.

- Définir heure
   La valeur par défaut est de 3 secondes.
- Immédiatement
  Lorsque vous sélectionnez [Définir heure], saisissez le délai (3–30 secondes,
  par incréments d'une seconde) sur le pavé numérique.

#### Contraste écran

Vous pouvez régler la luminosité de l'affichage. Le paramètre par défaut est "4" (paramètre du milieu/moyen).

### ❖ Fonct<sup>o</sup> défilement tches

Vous pouvez continuer à activer les touches [▲], [▼], [Plus clair], et [Plus foncé] en maintenant celles-ci enfoncées. La valeur par défaut est Normal.

#### Unité de mesure

Vous pouvez basculer entre les mesures "mm" et "inch". La valeur par défaut est **mm**.

# Remarque

☐ Si le paramètre Tonalité touches panneau est sur 'OFF', le signal sonore (bip) ne retentit pas, quels que soient les paramètres de Signal préch. H.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

# Paramètres du réceptacle de sortie

Vous ne pouvez pas utiliser le réceptacle interne supérieur comme réceptacle de sortie lorsque vous copiez à partir du Bypass.

Lorsque le finisseur 500 feuilles est installé et que l'agrafage ou le tri décalé sont définis pour un travail, les tirages sont envoyés vers le réceptacle de tri décalé du finisseur quel que soit le réceptacle de sortie défini.

# Paramètres magasin papier

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres magasin papier sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

# ∰Important

☐ Si le format du papier spécifié diffère de celui du papier se trouvant dans le magasin, un incident papier risque de se produire, le format du papier n'étant pas détecté correctement.

### ❖ Fmt pap.:Magasin 1-4

Sélectionnez le format du papier placé dans le magasin papier.

- Les formats papier que vous pouvez définir pour les magasins 1,3 et 4 sont les suivants :
  - Détection auto, A3 $\square$ , A4 $\square$ , A4 $\square$ , A5 $\square$ , A5 $\square$ , A6 $\square$ , B4 JIS $\square$ , B5 JIS $\square$ , B5 JIS $\square$ , B6 JIS $\square$ , B6 JIS $\square$ , 11"×17" $\square$ , 8<sup>1</sup>/<sub>2</sub>"×14" $\square$ , 8<sup>1</sup>/<sub>2</sub>"×13" $\square$ , 8<sup>1</sup>/<sub>2</sub>"×11" $\square$ , 8<sup>1</sup>/<sub>2</sub>"×11" $\square$ , 8<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"×14" $\square$ , 8<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"×13" $\square$ , 8"×13" $\square$ , 7<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"×10<sup>1</sup>/<sub>2</sub>" $\square$ , 7<sup>1</sup>/<sub>4</sub>"×10<sup>1</sup>/<sub>2</sub>" $\square$ , 8K $\square$ , 16K $\square$ , 16K $\square$ , format personnalisé La valeur par défaut est Détect.auto.
- Le papier au format personnalisé défini pour Format papier magasin : Magasin 1, 3 et 4 est comme suit : Vertical : 100,0 à 297,0 mm (3,94 à 11,69 pouces), Horizontal : 148,0 à 432,0 mm (5,83 à 17,00 pouces)
- Les formats de papier que vous pouvez définir pour le magasin 2 sont les suivants :
  - Détection auto, A3 , A4 , A4 , A5 , A5 , A6 , B4 JIS , B5 JIS , B5 JIS , B5 JIS , B6 JIS , C5 Env , C6 Env , DL Env , 11"×17" ,  $8^1/2$ "×14" ,  $8^1/2$ "×13" ,  $8^1/2$ "×11" ,  $8^1/2$ "×11" ,  $8^1/4$ "×13" ,  $8^1/4$ "×13" ,  $8^1/4$ "×10" ,  $8^1/4$ "×101/2" ,  $8^1/4$ "
- Le papier au format personnalisé défini pour Format papier magasin : Magasin 2 est comme suit : Vertical : 100,0 à 297,0 mm (3,94 à 11,69 pouces), Horizontal : 148,0 à 432,0 mm

(5,83 à 17,00 pouces)

### Frmt pap. Bypass impr.

Précisez le format du papier chargé dans le bypass lorsque vous utilisez la fonction Imprimante. Vous pouvez sélectionner le format papier dans Format perso. ou Format standard.

• Les formats de papier que vous pouvez définir pour le bypass sont les suivants :

Détection auto, A3 , A4 , A4 , A5 , A5 , A5 , A6 , B4 JIS , B5 JIS , B5 JIS , B5 JIS , B6 JIS , C5 Env , C6 Env , DL Env , 11"×17" ,  $8^1/2$ "×14" ,  $8^1/2$ "×13" ,  $8^1/2$ "×11" ,  $8^1/2$ "×11" ,  $8^1/2$ "×11" ,  $8^1/2$ "×11" ,  $8^1/2$ "×11" ,  $8^1/2$ "×12" ,  $8^1/2$ "×12" ,  $8^1/2$ "×13" ,  $8^1/2$ "×10" ,  $8^1/2$ "

La valeur par défaut est Détect.auto.

### ❖ Type de papier :Bypass

Permet de définir l'écran pour qu'il affiche le type de papier chargé dans le magasin Bypass.

Les types de papier que vous pouvez définir pour le bypass sont les suivants :

Pas d'affichage (papier normal), papier recyclé, papier spécial, papier couleur, papier à en-tête, étiquettes, papier épais, OHP (transparent), papier préimprimé, papier préperforé, papier titres, carton.

La valeur par défaut est Papier épais.

Les types de papier que vous pouvez définir pour le bypass des appareils qui ont seulement la fonction copie sont le papier normal, épais et le papier transparent pour rétroprojecteur.

# ❖ Type de papier :Magasin 1-4

Permet de définir l'écran pour qu'il affiche le type de papier chargé dans chaque magasin papier. La fonction imprimante utilise cette information pour sélectionner automatiquement le magasin papier.

• Les types de papier que vous pouvez définir pour les magasins 1,3 et 4 sont les suivants :

Pas d'affichage (papier normal), papier recyclé, papier spécial, papier de couleur, papier à en-tête, papier préimprimé, papier préperforé, papier titres, carton.

La valeur par défaut pour le type de papier est **Pas d'affich.(Pap.ord.)**.

La valeur par défaut pour SAP est ON.

La valeur par défaut pour Recto/Verso est ON.

Lorsque du papier de même type et format est chargé dans deux magasins différents et que vous voulez préciser un magasin pour la copie recto verso et un autre pour la copie recto, sélectionnez le magasin supérieur pour la copie recto verso. Si l'un des magasins est défini comme magasin par défaut dans l'option Magasin papier prioritaire, affectez-lui les copies recto/verso.

• Les types de papier que vous pouvez définir pour le magasin 2 sont les suivants :

Pas d'affichage (papier ordinaire), papier recyclé, papier spécial, papier couleur, papier à en-tête, papier épais, papier préimprimé, papier préperforé, papier bond, carton.

La valeur par défaut pour le type de papier est **Pas d'affich.(Pap.ord.)**.

La valeur par défaut pour SAP est ON.

La valeur par défaut pour Recto/Verso est ON.

La touche [SPA] peut uniquement être sélectionnée pour la fonction Copieur si [Pas d'affich.(Pap.ord.)] et [Papier recyclé] sont sélectionnés. Si [OFF] est sélectionné, Sélection auto. Papier ne sera pas valable pour ce magasin.

### Prior.mag.papier:Copieur (copieur)

Définissez le réceptacle de sortie qui recevra les documents. La valeur par défaut est **Magasin 1**.

### Priorité mag.papier:Fax (télécopieur)

Définissez le réceptacle de sortie qui recevra les documents. La valeur par défaut est **Magasin 1**.

### Prior.mag.pap.:Imprimante (imprimante)

Définissez le réceptacle de sortie qui recevra les documents. La valeur par défaut est **Magasin 1**.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

P.71 "Basculement auto magasin"

# Paramètres minuterie

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres minuterie sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Minuterie arrêt auto.

Une fois le travail dimpression terminé, après une période déterminée, l'appareil s'éteint automatiquement pour économiser de l'énergie. Cette fonction s'appelle "Arrêt auto".

"Mode arrêt" ou "Mode veille" désigne l'état de l'appareil après l'opération Arrêt auto. Utilisez ce paramètre pour préciser combien de temps l'appareil peut rester inactif avant de basculer en "Mode arrêt" ou "Mode veille".

Cette fonction ne peut être précisée que si AOF (toujours activé) est réglé sur **[ON]**. Vous pouvez configurer une durée entre 1 et 240 minutes, à l'aide du pavé numérique. La valeur par défaut est **1min**..

À partir du "Mode arrêt" ou du "Mode veille", l'appareil est prêt à fonctionner dans les dix secondes qui suivent.

L'arrêt automatique risque de ne pas fonctionner si un message d'erreur s'affiche au moment où le basculement devrait se faire.

### Minut. mode éco. énergie

L'appareil passe automatiquement en mode faible puissance une fois un travail d'impression terminé et le délai sélectionné écoulé.

Ce délai peut être défini de 1 à 240 minutes à l'aide du pavé numérique.

La valeur par défaut est 15min..

La fonction Économie d'énergie risque de ne pas fonctionner lorsqu'un message d'erreur s'affiche.

L'appareil imprime automatiquement tout fax ou toute donnée d'impression reçu en mode économie d'énergie.

### Minuterie réinit. auto

Le paramètre Réinitialisation système passe automatiquement à la fonction définie par Priorité fonction si aucun travail n'est en cours, ou si un travail interrompu est annulé. Ce paramètre détermine le délai qui s'écoule avant réinitialisation du système.

La valeur par défaut est **ON**.

Le délai peut être réglé entre 10 et 999 secondes, par incréments d'une seconde, en utilisant le pavé numérique.

Le délai par défaut est 60 sec..

# Minut. réinit.copieur auto (copieur)

Permet de définir le délai devant s'écouler avant la réinitialisation du mode Copieur. La valeur par défaut est **ON**.

Si vous sélectionnez **[0FF]**, l'appareil ne bascule pas automatiquement sur l'écran de saisie du code utilisateur.

Il peut être défini de 10 à 999 secondes à l'aide du pavé numérique.

Le délai par défaut est 60 sec..

### Minuterie réinit. fax auto (télécopieur)

Permet de définir le délai qui doit s'écouler avant la réinitialisation du mode Fax.

Il peut être défini de 30 à 999 secondes à l'aide du pavé numérique. La valeur par défaut est **30 sec.**.

### Minut. réinit. auto impr (imprimante)

Permet de définir le délai devant s'écouler avant la réinitialisation de la fonction Imprimante.

La valeur par défaut est **ON**.

Il peut être défini de 10 à 999 secondes à l'aide du pavé numérique.

Le délai par défaut est 60 sec..

### Minut.réinit. scanner auto (scanner)

Spécifie le délai devant s'écouler avant réinitialisation du mode Scanner.

La valeur par défaut est **ON**.

Si vous sélectionnez **[0FF]**, l'appareil bascule automatiquement sur l'écran de saisie du code utilisateur.

Il peut être défini de 10 à 999 secondes à l'aide du pavé numérique.

Le délai par défaut est 60 sec..

#### Définir date

Définissez la date de l'horloge interne de l'appareil.

Pour basculer entre les années, les mois et les jours, appuyez sur les touches [◀] et [▶].

Saisissez l'année, le mois et le jour à l'aide du pavé numérique.

#### Définir heure

Définissez l'heure de l'horloge interne de l'appareil à l'aide du pavé numérique.

Saisissez l'heure en format 24 heures (par incréments d'une seconde).

Pour basculer entre les heures, les minutes et les secondes, appuyez sur les touches [◀] et [▶].

#### Délai de déconnexion auto

Permet d'indiquer si l'utilisateur est déconnecté automatiquement ou non quand il n'utilise pas son appareil pendant une durée précise après s'être connecté.

La valeur par défaut est **ON**.

Le délai peut être défini entre 60 et 999 secondes, par incréments d'une seconde, en utilisant le pavé numérique.

La valeur par défaut est 180 sec..

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

# Paramètres d'interface

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres d'interface, sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

# Réseau

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Réseau sous Paramètres d'interface.

#### Adresse IPv4 de la machine

Avant d'utiliser cet appareil dans un environnement réseau, vous devez configurer l'adresse IPv4 et le masque de sous-réseau.

Quand vous sélectionnez **[Spécifier]**, saisissez les **[Adr. IP]** et **[M.ss-rés]** sous la forme "xxx.xxx.xxx"("x" indique un chiffre).

- Attribution auto (DHCP)
- Configurer

Adresse IPv4: 011.022.033.044

Masque sous-réseau : 000.000.000.000

La valeur par défaut est Spécifier.

La valeur par défaut pour l'adresse IPv4 est 011.022.033.044.

Lorsque vous sélectionnez [Spécifier], veillez à ce que [Adr. IP] soit différente de celles des autres appareils sur le réseau.

L'adresse physique (adresse MAC) apparaît également.

# ❖ Adresse de passerelle IPv4

Une passerelle est un point de connexion ou d'échange qui relie deux réseaux. Configurez l'adresse de passerelle destinée au routeur ou à l'ordinateur hôte utilisé comme passerelle.

La valeur par défaut est 000.000.000.000.

#### Adresse IPv6 de la machine

Spécifiez l'adresse réseau IPv6 de l'appareil.

- Lien Adresse locale
   L'adresse lien-local définie pour l'appareil s'affiche.
- Config. manuelle Adresse
   L'adresse de configuration manuelle de l'appareil s'affiche.
- Adresse sans état : 1-5 L'adresse sans état précisée apparaît.

# ❖ Adresse de passerelle IPv6

Affiche l'adresse de passerelle IPv6 de l'appareil.

#### Paramètre IPv6 sans état

Précise le paramètre IPv6 sans état La valeur par défaut est **Actif**.

### Configuration DNS

Configurez le serveur DNS.

La valeur par défaut est Spécifier.

Quand vous sélectionnez **[Spécifier]**, saisissez l'adresse IPv4 du serveur DNS sous la forme 'xxx.xxx.xxx.xxx'('x' indique un chiffre).

Les valeurs par défaut des serveurs DNS 1-2 sont 000.000.000.000.

### Configuration DDNS

Définissez les paramètres DDNS. La valeur par défaut est **Actif**.

#### Nom de domaine

Configurez le nom du domaine. La valeur par défaut est Spécifier.

### Configuration WINS

Configurez le serveur WINS.

La valeur par défaut est OFF.

Si **[ON]** est sélectionné, saisissez l'adresse IPv4 du serveur WINS sous la forme "xxx.xxx.xxx. ("x" indique un chiffre)"

Les valeurs par défaut des serveurs WINS 1-2 sont 000.000.000.000.

Si DHCP est utilisé, précisez [ID ét.].

Saisissez [ID ét.] de 31 caractères max.

# ❖ Protocole en vigueur

Sélectionnez le protocole qui doit être utilisé sur le réseau.

La valeur par défaut pour ÎPv4 est Actif

La valeur par défaut pour IPv6 est **Inactif**.

La valeur par défaut pour NetWare est Actif.

La valeur par défaut pour SMB est Actif.

La valeur par défaut pour AppleTalk est Actif.

### ❖ Protocole distribut<sup>o</sup> NCP

Sélectionnez le protocole pour la distribution NCP.

La valeur par défaut est **Priorité TCP/IP**.

Si vous sélectionnez "IPX uniquement" ou "TCP/IP uniquement", vous ne pourrez pas changer de protocole, même si vous ne parvenez pas à vous connecter avec ceux-ci.

Si "NetWare" dans **[Protocole en vigueur]** est défini sur "Non valide", vous ne pouvez utiliser que TCP/IP.

# ❖ Type de trame NW

Sélectionnez le type de trame si vous utilisez NetWare.

La valeur par défaut est **Sélection automatique**.

#### ❖ Nom d'ordinateur SMB

Configurez le nom de l'ordinateur SMB.

Saisissez un nom d'ordinateur de 15 caractères maximum.

"\*+,/:;Vous ne pouvez pas utiliser les caractères <>=?[\] |, ni des espaces.

Ne définissez pas un nom d'ordinateur qui commence par RNP et rnp.

Pour l'alphabet, utilisez des majuscules.

### Groupe de travail SMB

Configurez le groupe de travail SMB.

Saisissez un nom de groupe de 15 caractères maximum.

"\*+,/:;Vous ne pouvez pas utiliser les caractères <>=?[\]|, ni des espaces.

Pour l'alphabet, utilisez des majuscules.

#### ❖ Vitesse Ethernet

Définissez la vitesse d'accès des réseaux.

Sélectionnez une vitesse qui corresponde à votre environnement réseau.

L'option [Sélection automatique] est généralement conseillée.

La valeur par défaut est **Sélection automatique**.

### ❖ Type LAN

Une fois le module d'interface IEEE 802.11b facultatif installé, sélectionnez la méthode de connexion.

La valeur par défaut est **Ethernet**.

**[Type LAN]** s'affiche quand la carte LAN sans fil est installée. Si Ethernet et IEEE 802.11b (LAN sans fil) sont tous les deux connectés, l'interface sélectionnée est prioritaire.

# Commande Ping

Vérifiez la connexion au réseau avec la commande ping en utilisant l'adresse Ipv4.

Si la connexion au réseau échoue, vérifiez ce qui suit et utilisez de nouveau la commande ping.

- Vérifiez que dans [Protocole en vigueur] 'IPv4' est sur "En vigueur".
- Vérifiez que l'appareil dont l'adresse IPv4 est assignée est connecté au réseau.
- Vérifiez que l'adresse IPv4 est utilisée pour l'équipement défini.

#### Autoriser comm. SNMPv3

Configurez la communication cryptée de SNMPv3.

La valeur par défaut est **Cryptage/Texte en clair**.

Si vous sélectionnez [Cryptage uniquement], vous devez définir un mot de passe pour le cryptage.

### Autoriser comm. SSL/TLS

Configurez la communication cryptée pour SSL/TLS.

La valeur par défaut est Cryptogramme/Texte clair.

Si vous sélectionnez [Cryptage uniquement], vous devez installer le certificat SSL pour l'appareil.

#### Nom d'hôte

Précisez le nom d'hôte.

Saisissez un nom d'hôte de 63 caractères maximum.

### Nom d'appareil

Indiquez le nom de l'appareil.

Saisissez le nom de l'appareil de 31 caractères maximum.

### 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

# Interface parallèle

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu d'Interface parallèle sous les Paramètre d'interface. [Interface parallèle] s'affiche quand cet appareil est installé avec la carte d'interface IEEE 1284.

### ❖ Minuterie parallèle

Définit le délai pour le signal de contrôle de l'interface parallèle. La valeur par défaut est **ACK extérieur**.

### Vitesse comm. parallèle

Permet de définir la vitesse de communication pour l'interface parallèle. La valeur par défaut est **Vitesse élevée**.

# État signal sélectionné

Définit le niveau du signal de sélection de l'interface parallèle. La valeur par défaut est **Haut**.

# Entrée pple

Définit si le signal d'entrée principal doit être validé ou non à la réception. La valeur par défaut est **Inactif**.

#### Comm. bidirectionnelle

Configure le mode de réponse de l'imprimante sur une demande d'état lors de l'utilisation de l'interface parallèle.

La valeur par défaut est ON.

Si ce paramètre est défini sur **[OFF]**, la communication bidirectionnelle sera désactivée et le pilote de l'imprimante ne sera pas installé sous la fonction Détection auto de Windows.

# Contrôle signal

Indiquez comment gérer les erreurs pendant l'impression ou l'envoi de télécopies à partir de l'ordinateur.

La valeur par défaut est Prior. acceptation travaux.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

### **IEEE 802.11b**

Cette section décrit les divers éléments de **[IEEE 802.11b]** sous **[Paramètres d'interface]**. Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu IEEE 802.11b sous les Paramètre d'interface. **[IEEE 802.11b]** s'affiche lorsque la carte d'interface LAN sans fil est installée sur cet appareil.

Veillez à définir tous les paramètres en même temps.

#### Mode de communication

Permet de configurer le mode de communication du réseau local (LAN) sans fil. La valeur par défaut est **802.11 Ad hoc**.

#### Para. SSID

Permet de configurer le SSID pour distinguer le point d'accès en mode infrastructure ou en mode 802.11 Ad hoc.

Vous pouvez utiliser les caractères ASCII 0x20-0x7e (32 octets). Si vous n'indiquez aucune valeur en mode Ad hoc 802.11b ou en mode Ad hoc, "ASSID" apparaît.

#### ❖ Canal

La valeur par défaut est 11.

Les canaux suivants sont disponibles :

1-14 (version métrique) / 1-11 (version anglo-saxonne)

### ❖ Type de sécurité

Permet de configurer le cryptage IEEE 802.11b (LAN sans fil).

Si la sécurité est définie sur **[WEP]**, saisissez toujours la clé WEP. Si la sécurité est définie sur **[WPA]**, saisissez toujours les méthodes de cryptage et d'authentification.

Définissez 'WPA' quand [Mode de communication] est configuré sur [Infrastructure].

La valeur par défaut est **OFF**.

- OFF
- WEP
- WPA
  - Méthode de chiffrement Sélectionnez soit "TKIP", soit "COMP(AES)".
  - Méthode d'authentification Sélectionnez soit "WPA-PSK", soit "WPA(802.1X)".
     Si vous sélectionnez "WPA-PSK", saisissez la PSK à l'aide des caractères 8-63 ASCII.

### Signal LAN sans fil

Lorsque vous utilisez le mode infrastructure, vous pouvez vérifier l'état de l'onde radio de l'appareil à l'aide du panneau de commande.

L'état des ondes radio s'affiche lorsque vous appuyez sur [Signal LAN sans fil].

#### Vitesse de communication

Permet de définir la vitesse de communication du IEEE 802.11b (LAN sans fil). La valeur par défaut est **Auto**.

### \* Restaur.param.par défaut

Vous pouvez restaurer les paramètres par défaut du IEEE 802.11b (LAN sans fil).

- Non
- Oui

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

# Impr.liste para.interf.

Vous pouvez contrôler les éléments en rapport avec l'environnement de réseau. La page de configuration affiche les paramètres réseau actuels et des informations sur le réseau.

- ① Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Paramètres d'interface] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Impr.liste para.interf.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- 4 Appuyez sur la touche [Départ]. La page de configuration s'imprime.
- ⑤ Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# Transfert de fichier

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Transfert de fichiers sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

### Option de distribution

Permet d'activer ou de désactiver les envois enregistrés ou les documents numérisés via le serveur de distribution ScanRouter.

La valeur par défaut est **OFF**.

Cette option permet d'utiliser ou non le logiciel de distribution ScanRouter. Si vous l'utilisez, vous devrez pré-enregistrer les périphériques E/S dans le logiciel de distribution ScanRouter.

#### Serveur SMTP

Saisissez le nom de serveur SMTP.

Saisissez un nom de serveur de 127 caractères maximum. Vous ne devez pas utiliser d'espaces.

Quand vous utilisez DNS, saisissez le nom d'hôte.

Quand vous n'utilisez pas DNS, saisissez l'adresse IPv4 du serveur SMTP. Saisissez un numéro de port compris entre 1 et 65535 à l'aide du pavé numérique puis appuyez sur la touche [OK].

La valeur par défaut du n° de port est 25.

#### ❖ Authentication SMTP

Définissez l'authentification SMTP (PLAIN, LOGIN, CRAMMD5, DIGEST-MD5). Quand vous envoyez un e-mail via un serveur SMTP, vous pouvez améliorer son niveau de sécurité en utilisant une authentification qui exige la saisie d'un nom utilisateur et d'un mot de passe.

Si le serveur SMTP exige une authentification, configurez [Authentication SMTP] sur [ON], puis configurez [Nom utilisateur], [Mot de passe], enfin, [Cryptage].

Si vous utilisez la fonction Fax Internet saisissez le nom utilisateur et le mot de passe à utiliser avec [Adresse e-mail admin.].

- ON
  - Nom utilisateur

Saisissez un **[Nom utilisateur]** de 191 caractères max. Vous ne devez pas utiliser d'espaces. En fonction du type de serveur SMTP, "partition" doit être sélectionné. Ajoutez "@" après le nom utilisateur, ex. "nom utilisateur@partition".

- Adresse e-mail
- Mot de passe

Saisissez un **[Mot de passe]** de 63 caractères max. Vous ne devez pas utiliser d'espaces.

• Cryptage : Auto/On/Off

[Cryptage]-[Auto]: à utiliser si la méthode d'authentification est PLAIN, LOGIN, CRAM-MD5, ou DIGEST-MD5.

[Cryptage]-[ON]: à utiliser si la méthode d'authentification est CRAM-MD5 ou DIGEST-MD5.

[Cryptage]-[OFF]: à utiliser si la méthode est PLAIN ou LOGIN.

OFF

La valeur par défaut est **OFF**.

#### ❖ POP avant SMTP

Permet de configurer l'authentification POP (POP avant SMTP).

Quand vous envoyez un e-mail via un serveur SMTP, vous pouvez améliorer le niveau de sécurité du serveur SMTP en connectant au serveur POP, qui permet l'authentification.

Pour activer l'authentification sur serveur POP avant d'envoyer des e-mails via le serveur SMTP, configurez **[POP avant SMTP]** sur **[ON]**. Les e-mails sont envoyés vers le serveur SMTP une fois que s'est écoulé le délai spécifié pour **[Dél. attente après auth.]**.

Si vous sélectionnez [ON], saisissez le nom de serveur dans [Protocole de réception]. Contrôlez aussi le numéro de port de [POP3] dans [Port communication e-mail].

- ON
  - Tps attente post-auth. : **300 msec.** Définissez **[Dél. attente après auth.]** de zéro à 10 000 millisecondes, par incréments d'une milliseconde.
  - Nom utilisateur Saisissez un nom utilisateur de 63 caractères maximum. Vous ne devez pas utiliser d'espaces.
  - Adresse e-mail
  - Mot de passe Saisissez un mot de passe de 63 caractères maximum. Vous ne devez pas utiliser d'espaces.
- OFF

La valeur par défaut est OFF.

# Protocole de réception

Permet de définir le protocole de réception pour la réception de télécopies par Internet (Fax Internet).

La valeur par défaut est POP3.

### ❖ Paramètres POP3/IMAP4

Pour la réception de télécopies par Internet, définissez le nom du serveur POP3/IMAP4.

Le nom de serveur POP3/IMAP4 défini est utilisé pour **[POP avant SMTP]**.

- Nom du serveur
  - Si DNS est utilisé, saisissez le nom d'hôte.
  - Sinon, saisissez l'adresse POP3/IMAP4 ou l'adresse IPv4 du serveur. Saisissez le nom de serveur POP3/IMAP4 en utilisant au maximum 127 caractères alphanumériques. Vous ne devez pas utiliser d'espaces.
- Cryptage
  - Auto

Le cryptage du mot de passe est automatiquement configuré, en fonction des paramètres du serveur POP.

- ON
   Cryptage du mot de passe.
- OFF

Pas de cryptage du mot de passe.

La valeur par défaut pour le chiffrement est Auto.

#### ❖ Adresse e-mail admin.

Pour les documents numérisés envoyés par e-mail, si l'expéditeur n'est pas défini, cette adresse apparaît à la place de celle de l'expéditeur.

Lorsque vous envoyez des e-mails à l'aide de la fonction Fax Internet, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaît comme adresse de l'expéditeur aux les conditions suivantes :

- L'expéditeur n'était pas défini et l'adresse e-mail de l'appareil n'est pas enregistrée.
- L'expéditeur défini n'est pas enregistré dans le carnet d'adresses de l'appareil et l'adresse e-mail de l'appareil n'a pas été enregistrée.

Lorsque vous utilisez l'authentification SMTP pour les fichiers transmis par la fonction Fax Internet, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaîtra dans la zone "De: ". Si vous avez défini le nom d'utilisateur et l'adresse e-mail dans **[Authentication SMTP]**, veillez à préciser l'adresse e-mail administrateur. Adresse e-mail.

Utilisez au maximum 128 caractères.

Sur les documents numérisés envoyés par e-mail, si [Spécif. auto nom expéd.] est configuré sur [OFF], définissez l'expéditeur.

#### Port communication e-mail

Définissez les numéros de port pour la réception de télécopies par Internet. Le numéro de port POP3 défini est utilisé pour **[POP avant SMTP]**.

Saisissez un numéro de port entre 1 et 65535 à l'aide du pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].

La valeur par défaut pour POP3 est 110.

La valeur par défaut pour IMAP4 est 143.

La valeur par défaut pour SMTP est 25.

# ❖ Intervalle récept. e-mail

Définissez, en minutes, la durée de réception de télécopies par Internet via serveur POP3 ou IMAP4.

La valeur par défaut est ON.

Si **[ON]** est sélectionné, la durée peut être configurée par incréments de 2 à 1440 en une minute.

Le délai par défaut est 15 min.

# ❖ Tail.max. récept°e-mail

Définissez la taille maximale de réception d'e-mails pour les télécopies par Internet.

Saisissez une capacité, entre 1 et 4 Mo, par incréments d'un méga-octet. La valeur par défaut est **2 Mo**.

#### Stock.e-mail sur serv.

Précisez si les e-mails reçus via Internet doivent ou non être stockés sur le serveur POP3 ou IMAP4.

La valeur par défaut est OFF.

### Nm ut./MdP par déf.(Env.)

Pour envoyer une image numérisée directement vers un dossier partagé de Windows, un serveur FTP ou un serveur NetWare, définissez un nom utilisateur et un mot de passe. Le nom d'utilisateur et le mot de passe définis pour ce paramètre seront partagés par tous les utilisateurs.

- Nom d'utilisateur SMB
- Mot de passe SMB
- Nom utilisateur FTP
- Mot de passe FTP
- Nom utilisateur NCP
- Mot de passe NCP

Utilisez au maximum 64 caractères.

### Spécif. auto nom expéd.

Vous précisez ici, si vous le souhaitez, le nom de l'expéditeur de l'e-mail.

ON

Si vous sélectionnez **[ON]**, l'adresse e-mail définie apparaît dans la zone "De :". Si vous ne définissez aucune adresse, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaît dans la zone « De : ».

Lors d'un envoi de fichier par e-mail via la fonction Fax, si vous ne définissez pas d'expéditeur ou si l'adresse e-mail définie n'est pas enregistrée dans le carnet d'adresses de l'appareil, l'adresse e-mail de l'appareil apparaît dans la zone « De : ». Si l'appareil ne possède pas d'adresse e-mail, l'adresse e-mail de l'administrateur apparaîtra dans la zone « De : ».

OFF

Si vous sélectionnez **[OFF]**, l'adresse e-mail définie apparaîtra dans la zone 'De :', et vous ne pourrez pas envoyer d'e-mail sans définir l'adresse. Lorsque vous utilisez la fonction Fax, vous ne pouvez pas envoyer d'e-mail si l'adresse e-mail définie n'est pas enregistrée dans le carnet d'adresses de l'appareil.

La valeur par défaut est OFF.

# ❖ Compte e-mail Fax

Définissez l'adresse e-mail, le nom d'utilisateur et le mot de passe nécessaires pour recevoir des fax par Internet.

- Recevoir
  - Adresse e-mail
     Saisissez une adresse e-mail en utilisant un maximum de 128 caractères.
  - Nom utilisateur
     Saisissez un nom utilisateur de 191 caractères max.
  - Mot de passe Saisissez un mot de passe en utilisant un maximum de 128 caractères.
- Ne pas recevoir

La valeur par défaut est **Ne pas recevoir**.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

# **Outils administrateur**

Cette section traite des outils utilisateur dans le menu Outils administrateur sous Paramètres système.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

Les outils administrateur sont utilisés par l'administrateur. Pour modifier ce paramétrage, veuillez contacter l'administrateur.

Nous recommandons de choisir l'option authentification administrateur avant de procéder au paramétrage des outils administrateur.

#### Gestion carnet d'adresses

Vous pouvez ajouter, modifier ou supprimer des informations enregistrées dans le carnet d'adresses. Pour de plus amples informations, reportez-vous au 'Carnet d'adresses'.

- Programmer/Modifier
   Vous pouvez enregistrer et modifier les noms et les codes utilisateur.
  - Nom
  - No d'enregistrement.
  - Info authentification
     Vous pouvez enregistrer un code utilisateur et spécifier les fonctions disponibles pour chaque code utilisateur. Vous pouvez aussi enregis-

trer les noms et mot de passe utilisateur à utiliser lors de l'envoi d'email, de fichiers vers des dossiers ou lors de l'accès à un serveur LDAP.

- Auth. Protect Vous pouvez enregistrer un code de protection.
- Paramètres Fax
   Vous pouvez enregistrer un numéro de fax, un mode TX international, une insertion d'étiquettes, un destinataire IP-Fax, et un protocole.
- Paramètres e-mail
   Vous pouvez enregistrer une adresse e-mail.
- Infos dossier
   Vous pouvez enregistrer le protocole, le chemin, le numéro de port et le nom du serveur.
- Enregistrer le groupe sous Les noms enregistrés dans le carnet d'adresses peuvent être inclus dans un groupe.
- Supprimer

Vous pouvez supprimer un nom du carnet d'adresses.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 150 noms.

Vous pouvez enregistrer 50 codes utilisateur maximum.

Vous pouvez également enregistrer et gérer des données dans le Carnet d'adresses en utilisant Web Image Monitor ou SmartDeviceMonitor for Admin.

### Progr./Modif./Effac. gpe

Les noms enregistrés dans le carnet d'adresses peuvent être rassemblés dans un groupe.

Vous pouvez alors gérer facilement les noms enregistrés dans chaque groupe.

• Programmer/Modifier

Vous pouvez enregistrer et modifier les groupes. Les articles suivants peuvent être enregistrés ou changés :

- Nom du groupe
- No d'enregistrement.
- Utilisat./Groupe programmé
- Auth. Protect Vous pouvez enregistrer un code de protection.
- Enregistrer le groupe sous Vous pouvez mettre des groupes enregistrés dans le Carnet d'adresses dans un autre groupe.

### Supprimer

Vous pouvez supprimer un groupe du Carnet d'adresses.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 10 groupes.

Vous pouvez également enregistrer et gérer des groupes dans le Carnet d'adresses en utilisant Web Image Monitor ou SmartDeviceMonitor for Admin.

### Carnet adr.:Impr. liste

Vous pouvez imprimer la liste des destinations enregistrées dans le Carnet d'adresses.

- Liste dest.
  - Imprime la liste des noms enregistrés dans le Carnet d'adresses.
- Liste groupe dest. Imprime la liste des groupes enregistrés dans le Carnet d'adresses.
- Étiquettes No abrégés
   Imprime l'étiquette des numéros abrégés
- ① Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Carnet adr.:lmpr. liste] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez la liste souhaitée avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Appuyez sur la touche [Départ]. La liste s'imprime.

### Afficher/Imprimer compteur

Permet d'afficher et d'imprimer le nombre de documents imprimés.

- Imprimer la liste du compteur
   Imprime la liste du nombre de documents imprimés pour chaque fonction.

### Affich./Impr. cpte util.

Permet d'afficher et d'imprimer le nombre de documents imprimés à l'aide des codes utilisateur et de mettre ces valeurs à 0.

Le nombre de documents imprimés peut être différent de la valeur du compteur qui apparaît dans [Afficher/Imprimer compteur].

Écran

Appuyez sur [▲] ou [▼] pour afficher tous les chiffres d'impression.

- Compteur copieur
- Compteur imprimante
- Impression fax
- Compteur Fax trans.
- Compteur envoi scan
- Impression
  - Tous les utilisateurs Imprime les valeurs des compteurs de tous les utilisateurs.
  - Par utilisateur Imprime les valeurs de compteur pour chaque utilisateur.
- Effacement
  - Tous les utilisateurs
     Définit la valeur des compteurs pour tous les utilisateurs.
  - Par utilisateur
     Définit la valeur du compteur pour chaque utilisateur.

#### ❖ Gest° auth. utilisat.

#### OFF

#### • Auth. code utilisateur

Avec l'Authentification du code utilisateur, vous pouvez limiter les fonctions disponibles (Copieur/Imprimante / Autres : Fax/Scanner) et en superviser l'utilisation.

Quand vous utilisez l'Authentification du code utilisateur, enregistrez le code utilisateur.

Avec la fonction Contrôle Imprimante PC, vous pouvez obtenir, par le biais du pilote d'impression, un journal des impressions correspondant aux codes saisis.

Pour plus d'informations sur l'Authentification de base, l'Authentification Windows, l'Authentification LDAP, et l'Authentification Serveur intégr., consultez votre administrateur.

- Authentification de base
- Authentification Windows
- Authentification LDAP
- Auth. serveur intégration

#### ❖ Gest° auth, admin.

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

### Programmer/Modifier admin.

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

# Gestion compteurs clé

Précisez quelles fonctions vous voulez gérer avec le compteur clé.

- Copieur
- Fax
- Imprimante
- Scanner

#### Sécurité étendue

Indiquez si vous souhaitez ou non utiliser les fonctions de sécurité avancée. Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

### Prog/Modif/Supr serv. LDAP

En enregistrant le serveur LDAP, vous pouvez rechercher dans le carnet d'adresses du serveur LDAP l'adresse e-mail du destinataire lorsque vous envoyez des fichiers par e-mail avec les fonctions scanner ou fax.

- Nom
- Nom du serveur
- Rechercher dans la base
- N° de port
- SSL
- Authentification
- Nom utilisateur
- Mot de passe
- Critères de recherche
- Options de recherche

Pour exécuter une recherche LDAP, veillez à bien préciser: "Nom de serveur", "Recherche dans la base", "No de Port.", "Critères de recherche", "Authentification", "Nom utilisateur", et "Mot de passe".

Vous pouvez configurer "Authentification" sur "Haute sécurité", "ON", ou "OFF". Le paramètre requis dépend de l'environnement du serveur, il faut donc vérifier l'environnement du serveur et définir le paramètre en fonction de celui-ci. Quant aux autres paramètres, vérifiez l'environnement du serveur selon les besoins et définissez les paramètres qui lui correspondent. Pour utiliser le serveur LDAP, configurez 'serveur LDAP' sur [ON] dans les Outils administrateur. Les serveurs LDAP de Version 2 et 3 sont pris en charge. Quand vous utilisez un serveur LDAP de version 2, vous ne pouvez pas configurer l'Authentification" sur [Haute sécurité].

Pour plus d'informations sur la programmation, la modification ou la suppression du serveur LDAP, veuillez consulter 'Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP'.

#### Recherche LDAP

Précisez si vous souhaitez ou non utiliser le serveur LDAP pour les recherches.

- ON
- OFF

Si vous sélectionnez [OFF], [Rechercher dans le LDAP] n'apparaît pas sur la page de recherche.

# **❖** AutoOFF (Toujours ON)

Spécifiez si vous souhaitez ou non utiliser la fonction Arrêt auto.

- ON
- OFF

### ❖ Version du firmware

Vous pouvez vérifier la version du logiciel installé sur cet appareil.

#### Niveau de sécurité réseau

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

### **❖** Supprimer ts les journaux

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

### ❖ Para. journal transfert

Pour plus d'informations sur cette fonction, consultez votre administrateur.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

P.62 "Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP"

P.278 "Compteur"

P.159 "Impression du compteur pour chaque utilisateur"

P.137 "Carnet d'adresses"

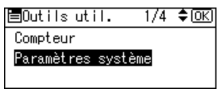
# 2

# Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP

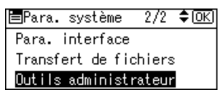
Cette section explique la procédure de programmation des paramètres du serveur LDAP.

## Programmation / modification du serveur LDAP

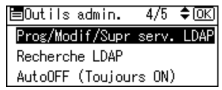
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



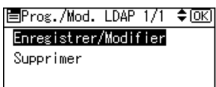
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Prog/Modif/Supr serv. LDAP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

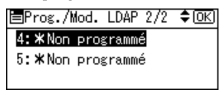


Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez le serveur LDAP que vous voulez programmer ou modifier à l'aide de [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Pour programmer le serveur, sélectionnez [\*Non programmé].



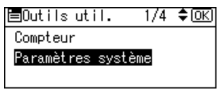
- **6** Définissez chacun des éléments requis.
- Appuyez sur la touche [OK] après avoir défini chaque élément.

  Pour plus d'informations sur la définition des paramètres, veuillez consulter 'Programmer le serveur LDAP.'
- 8 Appuyez sur [Sortie].
- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

P.65 "Programmation du serveur LDAP"

## Suppression du serveur LDAP programmé

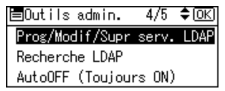
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



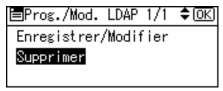
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Prog/Modif/Supr serv. LDAP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Supprimer] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



- Sélectionnez le serveur LDAP que vous voulez supprimer à l'aide de [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- 6 Appuyez sur [Oui].
- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

## Programmation du serveur LDAP

Cette section décrit la procédure de définition des paramètres du serveur LDAP.

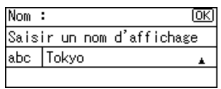
#### Saisie d'un nom d'identification

Sélectionnez [Nom] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Enregistrez un nom de serveur LDAP : il s'affichera sur l'écran de sélection de serveur de l'opération de recherche dans LDAP.



2 Saisissez le nom puis appuyez sur la touche [OK].



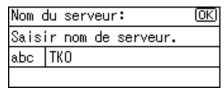
#### Saisie d'un nom de serveur

Sélectionnez [Nom du serveur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Enregistrez le nom d'hôte du serveur LDAP ou l'adresse IPv4.



**2** Saisissez le nom du serveur, puis appuyez sur la touche [OK].



#### Accès à la base de recherche

Sélectionnez [Rechercher dans la base] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

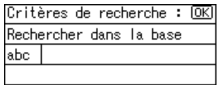
Sélectionnez un dossier d'acheminement pour lancer la recherche. Les adresses e-mail enregistrées dans le dossier sélectionné sont les cibles de recherche.



2 Accédez à la base de recherche, puis appuyez sur la touche [OK].

Par exemple, si la cible de recherche est le service des ventes de la société ABC, saisissez "dc=service des ventes, o=ABC". (Dans l'exemple en question, la description est pour un répertoire actif; "dc" représente l'unité organisationnelle, et 'o' la société.)

L'enregistrement de la base de recherche peut être requis, selon votre environnement serveur. Si l'enregistrement est nécessaire, les recherches non spécifiées auront une erreur pour résultat. Vérifiez votre environnement serveur et saisissez toutes les spécifications requises.



## Saisie d'un numéro de port

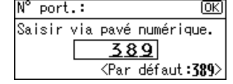
**1** Sélectionnez [N° port] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Configurez le numéro du port de communication avec le serveur LDAP. Définissez un port qui correspond à votre environnement.



2 Saisissez le No de port avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK]. Si le protocole SSL est configuré sur [ON], le numéro de port devient automa-

tiquement "636".



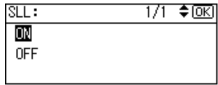
#### Lancement de la communication SSL

**1** Sélectionnez [SSL] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



**2** Sélectionnez [ON] en utilisant (▲) ou (▼), puis appuyez sur la touche (OK). Utilisez SSL pour communiquer avec le serveur LDAP.

Pour pouvoir l'utiliser, le serveur LDAP doit prendre en charge SSL.

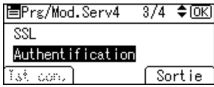


Si le protocole SSL est configuré sur **[ON]**, le numéro de port devient automatiquement "689". Le paramètre SSL doit être activé sur cet appareil. Pour plus d'informations, adressez-vous à votre administrateur réseau.

## Configuration de l'authentification

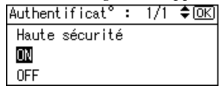
Sélectionnez [Authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Pour envoyer une demande de recherche au serveur LDAP, servez-vous du compte administrateur pour l'authentification.



**2** Sélectionnez [ON] ou [Haute sécurité] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Les paramètres d'authentification doivent être conformes aux paramètres d'authentification de votre serveur. Vérifiez les paramètres de votre serveur avant de configurer cet appareil.



**[Haute sécurité]** ne peut être utilisé uniquement sur les serveurs LDAP de version 3.0. Si **[Haute sécurité]** est sélectionné, le mot de passe de l'administrateur est crypté avant d'être envoyé au réseau. Si **[ON]** est sélectionné, le mot de passe est envoyé sans cryptage.

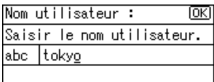
#### Saisie du nom d'utilisateur et du mot de passe

## Saisissez le nom de l'utilisateur, puis appuyez sur la touche [OK].

Si **[ON]** ou **[Haute sécurité]** est sélectionné pour le paramètre d'authentification, utilisez le nom de compte et le mot de passe de l'administrateur. Ne saisissez pas les nom de compte et mot de passe de l'administrateur si vous utilisez l'authentification des utilisateurs individuels, ou à chaque recherche.

Les procédures de configuration du nom utilisateur varient selon l'environnement serveur. Vérifiez votre environnement serveur avant de définir le paramètre.

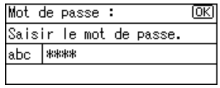
Exemple : Nom de domaine \Nom utilisateur, Nom utilisateur@Nom de domaine CN=Nom, OU=Nom de division, DC=Nom de serveur



## 2 Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur la touche [OK].

Le nom utilisateur et le mot de passe sont nécessaires à l'authentification de l'administrateur et lui permettent d'accéder au serveur LDAP.

Vous pouvez également définir le nom et le mot de passe d'utilisateur dans le carnet d'adresses de cet appareil pour permettre l'accès au serveur LDAP avec authentification individuelle. Utilisez les Outils administrateur pour sélectionner le nom utilisateur et le mot de passe que vous souhaitez utiliser.



#### Test de connexion

## 1 Appuyez sur [Tst con.].

Accédez au serveur LDAP pour vérifier que la connexion est correctement établie. Vérifiez que l'authentification fonctionne conformément aux paramètres d'authentification.



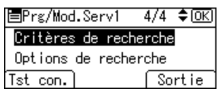
## 2 Appuyez sur [Sortie].



### Configuration des critères de recherche

Sélectionnez [Critères de recherche] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Si le test de connexion a échoué, vérifiez les paramètres et essayez à nouveau. Cette fonction ne vérifie pas les critères de recherche ni la base de recherche.



Sélectionnez les éléments de recherche nécessaires, comme par exemple [Nom], [Adresse e-mail], [Numéro de Fax], [Nom de société], et [Nom de service] à l'aide de [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

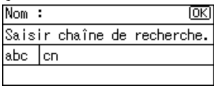
Vous pouvez saisir un attribut comme un mot clé de recherche typique. La fonction interroge le carnet d'adresses du serveur LDAP avec l'attribut saisi.



**S**électionnez l'attribut, puis appuyez sur la touche [OK].

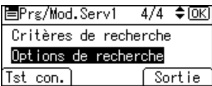
La valeur de l'attribut peut changer en fonction de l'environnement serveur. Vérifiez que la valeur de l'attribut est conforme à votre environnement serveur avant de la définir.

Vous pouvez laisser des éléments vides mais ne pouvez pas laisser d'attributs vides quand vous recherchez des adresses e-mail dans le carnet d'adresses du serveur LDAP.



### Configuration des options de recherche

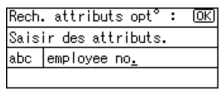
**1** Sélectionnez [Options de recherche] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



2 Sélectionnez l'attribut, puis appuyez sur la touche [OK].

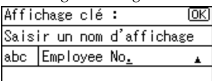
Pour chercher des données dans le serveur LDAP à l'aide d'un mot clé autre que les mots-clés prédéfinis tels que Nom, Adresse e-mail, Numéro de télécopie, Nom de société et Nom de département, configurez l'attribut du mot-clé enregistré dans votre serveur LDAP et le nom à afficher sur le panneau de commande pendant la recherche. Par exemple, pour chercher des adresses e-mail par matricule employé, saisissez "N° employé" dans le champ Attribut, et "N° employé" dans le champ d'affichage nom.

La valeur de l'attribut peut changer en fonction de l'environnement serveur. Vérifiez que l'attribut est conforme à votre environnement serveur avant de le définir.



**3** Saisissez le nom d'affichage puis appuyez sur la touche [OK].

L'affichage clé enregistré s'affiche comme clé de recherche LDAP.



# 3. Fonctions Copieur

Ce chapitre traite des outils utilisateur du menu Fonctions copieur. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès aux fonctions du Copieur, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

## **Fonctions Copieur**

Cette section traite des outils utilisateur des Fonctions Copieur.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Prio.Sél.pap./ R/A auto

Vous pouvez sélectionner [Prio. Sél. pap. auto.] (Priorité de sélection du papier) ou [Priorité R/A auto] (Priorité de réduction / Agrandissement auto). Lorsque vous annulez ce paramètre, sélectionnez [OFF]. La valeur par défaut est Prio. Sél. pap. auto..

#### Basculement auto magasin

Si vous chargez du papier de format et d'orientation identique dans deux ou plusieurs magasins, l'appareil commute automatiquement sur l'autre magasin en utilisant la rotation d'image lorsque le premier magasin ne contient plus de papier (si **[ON]** est sélectionné.) Cette fonction est appelée 'Basculement automatique du magasin'. Ce paramètre précise si l'option Basculement automatique du magasin doit être utilisée.

La valeur par défaut est **ON**.

[OFF]: lorsqu'un magasin papier est vide, la copie est interrompue et le message "L'Charger papier" s'affiche.

## Paramètre type original

Vous pouvez ajuster la qualité de la copie en fonction du type d'original. Vous pouvez choisir ces fonctions après avoir sélectionné [Type 1 Original (Texte)] ou [Type 2 Original (Photo)].

- Mode texte 1 originaux de textes normaux
- Mode texte 2 journaux, originaux semi-transparents (impression au verso faiblement visible)
- Mode photo 1 images texte/photo contenant surtout des zones photo
- Mode photo 2 images texte/photo contenant surtout des zones de texte
- Mode photo 3 papier photographique

## • Mode spécial 1

originaux très transparents (verso nettement visible) ou texte clair sur fond couleur. Également pour des orignaux avec fond très rugueux (certains journaux) et texte clair.

### Mode spécial 2 originaux avec texte et lignes couleur

## • Mode spécial 3

images photo créées par juxtaposition (points visibles), par exemple photos de journal - résolution normale

## • Mode spécial 4

images photo créées par juxtaposition (points visibles), par exemple photos de journal - résolution grossière

## • Mode spécial 5

originaux de textes normaux (reproduction du fond)

La valeur par défaut pour le type 1 d'original (texte) est **Mode Texte 1**. La valeur par défaut pour le type 2 d'original (photo) est **Mode Photo 1**.

#### Priorité Mode Recto/Verso

Vous pouvez sélectionner le type de fonction Recto/Verso active lorsque l'appareil est mis sous tension ou réinitialisé ou lorsque les modes sont effacés. La valeur par défaut est  $\mathbf{Recto} \to \mathbf{R}^{\circ}/\mathbf{V}^{\circ}$ .

#### Orientation

Vous pouvez sélectionner l'orientation de l'original lorsque vous utilisez la fonction Combiné/Série/Recto/Verso ou Agrafage.

Lorsque vous sélectionnez [Toujours spécifier], vous devez sélectionner l'orientation des originaux.

La valeur par défaut est Ne pas spécifier.

## ❖ Nbre max. de jeux

La quantité maximum de copies peut varier de 1 à 999 et se définit à l'aide du pavé numérique.

La valeur par défaut est 99 feuilles.

## Affich. compteur orig.

Vous pouvez faire afficher à l'écran le nombre d'originaux et de pages copiées lorsque **[ON]** est sélectionné.

La valeur par défaut est **OFF**.

### ❖ Tx de reproduction

Vous pouvez sélectionner le taux d'entrée, de réduction, d'agrandissement qui apparaît sur l'écran en priorité lorsque **[Réduire]** ou **[Agrandir]** est sélectionné. Les taux de réduction et d'agrandissement proposés comme paramètres sont

les suivants:

La valeur par défaut pour le Taux 1 est 50% (version métrique) / 50% (version anglo-saxonne).

La valeur par défaut pour le Taux 2 est 71% (version métrique) / 65% (version anglo-saxonne).

La valeur par défaut pour le Taux 3 est 82% (version métrique) / 78% (version anglo-saxonne).

La valeur par défaut pour le Taux 4 est 93% (version métrique) / 93% (version anglo-saxonne).

La valeur par défaut pour le Taux 5 est 122% (version métrique) / 121% (version anglo-saxonne).

La valeur par défaut pour le Taux 6 est 141% (version métrique) / 129% (version anglo-saxonne).

La valeur par défaut pour le Taux 7 est 200% (version métrique) / 155% (version anglo-saxonne).

### ❖ Priorité R/A prédéfini

Vous pouvez définir le taux prioritaire lorsque [R/A] est sélectionné.

À l'aide du pavé numérique, saisissez le taux de "50-200" en unités de 1%.

La valeur par défaut est 71 % (version métrique) / 65 % (version anglo-saxonne).

## ❖ Marge Recto/Verso

Spécifiez la marge gauche au verso des copies, et la marge supérieure au verso. Sélectionnez [Marge Haute] ou [Marge Gauche], puis saisissez la valeur requise.

- Marge supérieure : 0-50 mm, 0"-2"
- Marge gauche: 0-50 mm, 0"-2"

La valeur par défaut est 5 mm (version métrique) / 0,2 pouces (version anglosaxonne).

#### ❖ Tri avec rotation

Précisez si vous souhaitez sélectionner le tri avec rotation lorsque la touche [Tri] (finisseur non installé) ou la touche [Trier/Agrager] (finisseur installé) est sélectionnée.

La valeur par défaut est OFF.

Lorsque vous sélectionnez **[ON]**, vous pouvez sélectionner **[Tri avec rotation]**. Vous ne pouvez pas utiliser le Bypass avec cette fonction.

Si vous sélectionnez **[OFF]** alors que le finisseur n'est pas installé, seule la fonction Tri est disponible lorsque vous appuyez sur la touche **[Tri]**.

#### ❖ Tri avec rotat<sup>o</sup>:en continu

Si vous sélectionnez **[OFF]** lorsque le magasin papier en cours d'utilisation est vide, l'appareil s'arrête, ce qui vous permet de remettre du papier de sorte que toutes les copies soient triées avec rotation.

La valeur par défaut est OFF.

#### ❖ Tri auto

Vous pouvez définir Tri auto sur « ON » ou « OFF » lorsque l'appareil est sous tension ou réinitialisé, ou bien lorsque les modes sont effacés. La valeur par défaut est OFF.

### Paramètre papier à en-tête

Si vous sélectionnez **[ON]** pour cette fonction, l'appareil oriente l'image correctement.

La valeur par défaut est OFF.

En fonction du placement des originaux et du papier, il se peut que le papier à orientation fixe (du haut vers le bas) ou recto verso ne s'imprime pas correctement.

## 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

Informations Copieur

# 4. Fonction Fax

Ce chapitre décrit les outils utilisateurs dans le menu Fonctions fax. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès à la fonction Fax, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

# Paramètres généraux/Ajust.

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres généraux/Ajuster sous les Fonctions fax.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### ❖ Ajuster volume sonore

Ajustez le volume sonore en mode Sans décrocher et Transmission immédiate. Lors de la fabrication, le volume est réglé au plus bas, sur l'avant dernier niveau. Pour plus de renseignements sur le paramétrage du volume sonore, reportez-vous au Guide de dépannage.

### Progr. informations Fax

Enregistrez les coordonnées de l'expéditeur qui figureront sur les documents télécopiés et sur le fax du destinataire.

Pour plus d'informations sur Progr. informations Fax, veuillez consulter 'Enregistrer l'en-tête de fax et nom propr.'

#### Terminer mode ss décrocher

Utilisez cette fonction pour indiquer à quelle heure annuler le Mode sans décrocher après une transmission effectuée avec numérotation sans décrocher. Ceci est utile quand la numérotation sans décrocher est annulée dans le service Données de télécopie.

La valeur par défaut est 3 minutes.

#### ❖ Déf. tche fct° util. 1-3

Les fonctions fréquemment utilisées et programmées, comme les touches fonction util. apparaissent sur le menu dès que l'appareil est allumé. Les touches de fonction utilisateur peuvent être programmées avec les éléments suivants

- Impression journal
- État fichier TX (État de transmission de fichier)
- État fichier RX (État de réception de fichier)
- TX R°/V° (Transmission Recto/Verso)
- Imp. en-tête Fax
- Transfert
- Changement mode réception
- Débuter réception manuelle

- Paramètres expéditeur
- Tampon transmission
- Options e-mail
- Imprimer rapport état TX (Imprimer rapport d'état de transmission)
- Réception e-mail manuelle
- Sélectionner ligne/SMTP
- Code SUB/SEP
- Définir No enregist. dest.
- \*Non programmé

Vous pouvez programmer jusqu'à trois fonctions avec les touches de fonction utilisateur.

La valeur par défaut pour la touche de fonction utilisateur 1 est Débuter réception manuelle.

La valeur par défaut pour la touche de fonction utilisateur 2 est Changement mode réception.

La valeur par défaut pour la touche de fonction utilisateur 3 est Tampon transmission.

- ⑤ Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Para. générx/Ajust.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Déf. tche fct° util.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- 4 Appuyez sur la touche de fonction utilisateur que vous souhaitez programmer.
- ⑤ Sélectionnez la fonction pour laquelle vous voulez afficher le compteur en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

## 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

P.87 "Enregistrement des informations de télécopie"

Dépannage

Informations Télécopieur

# Paramètres réception

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres de réception sous les Fonctions fax.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

### Changement mode réception

Définissez la méthode de réception des messages de télécopie. La valeur par défaut est Réception auto.

### Réception autorisée

Précisez si vous désirez ou non trier les messages de télécopie non désirés. La valeur par défaut est OFF.

### ❖ Marquage damier

Précisez si un marquage damier doit être imprimé ou non sur la première page des documents télécopiés reçus. La valeur par défaut est ON.

#### ❖ Marque centrale

Précisez si la marque centrale doit être imprimée ou non sur le côté gauche du milieu de la page, et en haut au centre de chaque page reçue. La valeur par défaut est ON.

## Impression heure réception

Précisez si l'heure et la date de réception doivent être imprimées en bas des messages de télécopie reçus. La valeur par défaut est OFF.

## 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

## 4

## Paramètres e-mail

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres d'e-mail sous les Fonctions Fax.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Paramètres Fax Internet

Vous pouvez décider d'afficher ou non si Si vous voulez envoyer un fax avec la fonction Fax Internet, sélectionnez ON pour afficher l'icône. La valeur par défaut est OFF.

#### ❖ Taille max. de l'e-mail

Utilisez ce paramètre pour limiter la taille des e-mails envoyés, de manière à ce que les destinataires qui refusent des e-mails supérieurs à une certaine taille puissent continuer à recevoir votre e-mail. Quand cette fonction est activée (ON), vous ne pouvez pas envoyer d'e-mails de taille supérieure à la limite précisée.

La valeur par défaut est OFF.

nouveau le numéro.

Quand l'e-mail est supérieur à la taille maximale, un rapport d'erreur est produit, et l'e-mail est effacé.

Même si un e-mail ne dépasse pas la taille limite, il peut être rejeté s'il ne correspond pas aux exigences définies par les paramètres du serveur.

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Para. e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Taille max. de l'e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [ON] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Saisissez une limite supérieure pour la taille des e-mails sortants, avec l'aide du pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK]. Définissez une taille limite de 128 10,2400 KB. En cas d'erreur, appuyez sur la touche [Effacement/Stop], puis saisissez à

#### Distrib.fich.RX SMTP

Cette fonction est disponible sur les systèmes qui permettent le routage des emails reçus via SMTP.

La valeur par défaut est OFF.

Quand un e-mail autorisé est défini, un e-mail envoyé par des adresses qui ne correspondent pas aux adresses autorisées est écarté et un message d'erreur est envoyé au serveur SMTP.

L'adresse e-mail autorisée est comparée aux adresses des expéditeurs d'e-mail, comme l'illustrent les exemples suivants.

 Quand l'adresse e-mail autorisée est configurée sur "@aaa.abcd.com": abc@aaa.abcd.com - accepté def@aaa.xyz.com - rejeté abc@abcd.com - rejeté

Aucun rapport d'erreur n'est produit, même si l'e-mail est supprimé.

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Para. e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Distrib.fich.RX SMTP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [ON] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- Saisissez l'adresse e-mail autorisée puis appuyez sur la touche [OK]. Vous pouvez utiliser jusqu'à 128 caractères pour l'adresse e-mail. En cas d'erreur, appuyez sur la touche [Effacement/Stop], ensuite saisissez à nouveau la valeur.

## 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur" Informations Télécopieur

## Paramètres IP-Fax

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres IP-Fax sous les Fonctions fax.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

Configurez les paramètres pour utiliser IP-Fax.

Choisissez H.323 pour le contrôle d'accès, SIP pour le serveur SIP et passerelle pour le fax G3. Avant de configurer des paramètres, vérifiez les paramètres du réseau auquel cet appareil est connecté.

Veillez à bien saisir ces caractères correctement :

- Numéros
- Symboles (# et \*)
   Les caractères suivants peuvent servir à l'enregistrement du SIP
   Nom utilisateur dans les paramètres SIP. Veillez à bien saisir ces caractères correctement :
- Symboles alphanumériques (minuscules et majuscules)
- Symboles (;?:&=+\$,-\_.!~\*#'@()%/)

Utilisez des chiffres et des points (".") pour saisir les adresses IPv4 correctes pour le contrôle d'accès, le serveur SIP et la passerelle. Pour obtenir les adresses IPv4 correctes, consultez l'administrateur.

#### Activer H.323

Précisez si H.323 est utilisé ou non pour la transmission IP-Fax. La valeur par défaut est OFF.

#### Activer SIP

Précisez si SIP est utilisé ou non pour la transmission IP-Fax. La valeur par défaut est OFF.

#### Paramètres H.323

Définissez l'adresse IPv4 et le numéro de téléphone alias du contrôleur d'accès. Pour utiliser le contrôleur d'accès, configurez la liste de configuration paramètres (commutateur 34, bit 0) sur 'ON'. Le paramètre par défaut est « OFF ».

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Paramètres IP-Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Paramètres H.323] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Adr. contrôl. accès (Ppl)] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- Saisissez l'adresse IPv4 du contrôleur d'accès, puis appuyez sur la touche [OK].

- Sélectionnez [N° Fax propriétaire] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Saisissez le No de Fax Propriétaire puis appuyez sur la touche [OK].
- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Paramètres SIP

Configurez l'adresse IPv4 du serveur SIP et le nom d'utilisateur SIP. Pour utiliser le serveur SIP, configurez la liste de configuration paramètres (commutateur 34, bit 1) sur 'ON'. Le paramètre par défaut est « OFF ».

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Paramètres IP-Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Paramètres SIP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Adresse serv. Proxy (Ppl)] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK]. Un serveur proxy relaie les requêtes et les réponses.
- ⑤ Saisissez l'adresse IPv4 du serveur proxy, puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Sélectionnez [Adr. serv. redirect° (Ppl)] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
  Un serveur de redirection traite les questions de destination.
- ② Saisissez l'adresse IPv4 du serveur de redirection, puis appuyez sur la touche [OK].
- Sélectionnez [Adr. registraire (Ppl)] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
   Un serveur enregistre les informations d'emplacement des agents-utilisateurs (correspond aux téléphones ou télécopies sur les lignes téléphoniques publiques) sur un réseau IP.
- Saisissez l'adresse IPv4 du serveur d'enregistrement, puis appuyez sur la touche [OK].
- ® Sélectionnez [Nom utilisateur SIP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ① Saisissez le nom utilisateur SIP, puis appuyez sur la touche [OK].

#### Paramètres de passerelle

Enregistrez, modifiez, ou supprimez la passerelle utilisée pour la transmission vers IP-Fax. Faites l'enregistrement permettant d'utiliser la passerelle sans utiliser le contrôleur d'accès/serveur SIP.

Programmer/Modifier:

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Paramètres IP-Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Paramètres de passerelle] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Enregistrer/Modif.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Sélectionnez [\*Non programmé] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- Saisissez le préfixe avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK]. Pour les documents envoyés par le biais d'une passerelle vers G3 Fax, vous pouvez utiliser des préfixes. Si les premiers chiffres du numéro IP-Fax et le préfixe correspondant à la passerelle sont identiques, les documents peuvent être transmis à l'aide des chiffres de passerelle enregistrés. Par exemple, si 03 et 04 ont été enregistrés comme numéro de passerelle alors que 0312345678 est lui aussi spécifié, les documents peuvent être transmis via une passerelle pour laquelle 03 est utilisé comme préfixe. Quand vous souhaitez utiliser les passerelles, quels que soient les numéros de destination IP-Fax, n'enregistrez que les adresses de passerelle sans enregistrer le préfixe.
- Saisissez l'adresse de passerelle puis appuyez sur la touche [OK].
- Sélectionnez [H.323] ou [SIP] en utilisant [♠] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

## Supprimer:

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Paramètres IP-Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Paramètres de passerelle] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Supprimer] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Sélectionnez la passerelle que vous voulez supprimer en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- 6 Appuyez sur [Oui].

## 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

P.97 "Liste config. para."

## **Outils administrateur**

Cette section traite des outils utilisateur dans le menu Paramètres des outils administrateur sous les Fonctions fax.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Impression journal

Imprime un journal. Vous pouvez vérifier sur cet appareil jusqu'aux 50 derniers résultats de transmission / réception.

Vous pouvez également imprimer le journal avec la touche [Info. Travail].

### Impr.list.fich.TX en att.

Utilisez cette fonction pour imprimer la liste de fichiers de transmission en attente.

Vous pouvez également imprimer la liste de fichiers de transmission en attente avec la touche [Info. Travail].

#### Compte pages communication

Vérifie la transmission et la réception, et fait les totaux.

### ❖ Verrouillage mém.

Quand vous activez le verrouillage mémoire, les documents reçus sont stockés en mémoire et ne sont pas imprimés automatiquement. Quand un document est reçu en mode Verrouillage mémoire, le voyant de réception de fichier clignote. Pour imprimer ce document, saisissez l'ID de verrouillage mémoire. Si l'utilisateur n'a pas l'ID, il ne peut pas imprimer le document. Cette fonction empêche l'accès aux utilisateurs non autorisés.

La valeur par défaut est OFF.

Pour utiliser le Verrouillage mémoire, programmez l'ID de verrouillage mémoire, puis activez le Verrouillage mémoire.

Pour stocker des documents entrants d'expéditeurs spéciaux spécifiquement dans le Verrouillage mémoire, programmez chaque expéditeur avec l'indication : Enreg. expéd. spécial.

Cette fonction n'est pas disponible avec Fax Internet.

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Verrouillage mém.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [ON] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

#### ❖ Transfert

Précisez si les télécopies reçues doivent être transférées vers un destinataire programmé.

La valeur par défaut est OFF.

#### Rapport résult. TX dossier

Quand un dossier est inclus dans la destination de transfert, ou dans la destination de transfert par expéditeur spécial, le destinataire défini est informé des résultats du transfert.

Pour transférer vers plusieurs destinations, définissez un groupe de destinataires. Pour plus d'informations sur la manière dont vous pouvez définir un groupe de destinataires, veuillez consulter 'Enregistrer des noms dans un groupe'.

La valeur par défaut est Ne pas envoyer.

Même s'il est impossible d'envoyer un e-mail d'information sur les résultats du transfert, le rapport ne quitte pas cet appareil.

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Rapport résult. TX dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Envoyer un e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Cherchez et sélectionnez un destinataire à l'aide des touches de Numérotation rapide, ou de la touche [Recherch. Dest.], puis appuyez sur la touche [OK].

## Réglage paramètres

La configuration paramètres vous permet de personnaliser divers paramètres. Pour modifier les paramètres de fonction, veuillez définir les commutateurs de paramètres. Pour plus d'informations, veuillez consulter 'Configuration paramètres'.

## \* Enreg. expéd. spécial

Programmez/Changez/Supprimez des expéditeurs spéciaux, effectuez la configuration initiale, puis imprimez la liste d'Expéditeurs spéciaux. Vous pouvez configurer des fonctions pour chaque expéditeur, si des Expéditeurs spéciaux sont pré-programmés. Pour plus d'informations, veuillez consulter 'Enreg. expéd. Spécial'.

### Program. ID verr. mémoire

Programmez un ID de Verrouillage mémoire à saisir avant d'imprimer des documents lorsque la fonction Verrouillage mém. est activée.

Pré-programmez l'ID lorsque vous configurez "Verrouillage mémoire" dans la fonction Expéditeur spécial.

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Program. ID verr. mémoire] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- Saisissez l'ID avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].
   Un ID de Verrouillage mém. peut consister en n'importe quel numéro à quatre chiffres, sauf 0000.
  - En cas d'erreur, appuyez sur la touche [Effacement/Stop], avant d'appuyer sur la touche [OK], ensuite saisissez à nouveau la valeur.

#### Sélect. tél. cadran/tches

Utilisez cette fonction pour sélectionner un type de ligne.

Les lignes à 'cadran' et à 'touches' sont disponibles.

La valeur par défaut est Tél. à touches.

Dans certaines régions, cette fonction n'est pas proposée.

- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Sélect. tél. cadran/tches] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Tél. à touches] ou [Tél. à cadran (10PPS)] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

#### Lign.analog.G3

Vous devez configurer les paramètres suivants pour la ligne analogique G3 avant de raccorder l'appareil à une ligne analogique G3 standard.

- Quand votre appareil est connecté par l'intermédiaire d'un PABX, sélectionnez Poste. S'il est raccordé directement au réseau téléphonique, sélectionnez Externe.
- N° accès extérieur
  - Utilisez ce paramètre si votre appareil est raccordé à un PABX qui exige la numérotation d'un numéro particulier, par exemple '0', suivi d'une pause, pour accéder à la ligne extérieure. En programmant '0' comme Numéro d'accès PSTN, une pause sera automatiquement introduite après le '0' lors de la numérotation.
- ① Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ③ Sélectionnez [Lign.analog.G3] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ④ Sélectionnez [Poste/Externe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Sélectionnez [Aucune], [PREFIX] ou [FLASH] avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ⑤ Sélectionnez [N° accès extérieur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].
- ② Saisissez le numéro d'accès extérieur à l'aide du pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].

Vous pouvez programmer un numéro avec deux chiffres max.

En cas d'erreur, appuyez sur la touche [Effacement/Stop], ensuite saisissez à nouveau la valeur.

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

## 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

P.239 "Enregistrement de noms dans un groupe"

P.97 "Configuration paramètres"

P.108 "Enreg. expéd. spécial"

# Enregistrement des informations de télécopie

Vous pouvez envoyer des données à un tiers lors de la transmission ou de la réception d'un document de télécopie. Ces informations apparaissent sur l'écran de l'autre appareil et sont imprimées sous forme de rapport. Les données suivantes peuvent être envoyées.

## **∰**Important

□ Vous pouvez confirmer les paramètres programmés à partir de la Liste configuration paramètres. Nous vous recommandons d'imprimer et de conserver la Liste configuration paramètres quand vous programmez ou modifiez des paramètres. Pour plus d'informations sur l'impression de la Liste configuration paramètres, veuillez consulter 'Impression de la liste config. des para'

#### ❖ En-tête Fax

L'en-tête du fax est imprimée comme en-tête sur toutes les télécopies que vous envoyez. Vous devez inclure votre nom dans l'en-tête du fax.

Vous pouvez enregistrer "En-tête du fax" en utilisant un maximum de 32 caractères alphanumériques, numéros, espaces et symboles.

Vous pouvez choisir d'imprimer l'en-tête du fax dans [Imp. en-tête Fax] sous [Mode TX]. Pour plus d'informations à ce sujet, veuillez consulter Informations Télécopieur.

### Nom Propr.

Le nom propr. est envoyé à l'autre personne quand vous envoyez ou recevez une télécopie. Ce nom doit inclure votre propre nom. Le Nom propr. est indiqué sur l'écran de l'autre appareil et imprimé sous forme de rapport.

Nom propr. ne fonctionne que si l'autre appareil est de la même marque et possède la fonction Nom propr.

Vous pouvez enregistrer 'Nom propr.' avec 20 caractères alphanumériques et symboles (max.)

## ❖ N°Proprietaire Fax (numéro de fax de l'expéditeur)

Le numéro de fax propre de l'expéditeur est envoyé au destinataire lors de l'envoi d'une télécopie. Le numéro de fax reçu est indiqué sur l'écran de l'autre appareil et imprimé sous forme de rapport.

Cette fonction est disponible quel que soit le fabricant de l'appareil du destinataire.

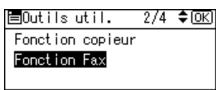
Vous pouvez enregistrer "N° Propriétaire Fax" avec 20 numéros, espaces et le symbole "+" (max.)

## 

P.103 "Impression de la liste config. des para." Informations Télécopieur

## Enregistrement des informations de télécopie

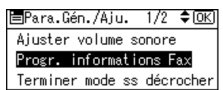
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



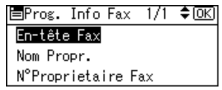
Sélectionnez [Para. générx/Ajust.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Progr. informations Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez les informations de télécopie que vous voulez programmer/changer à l'aide de [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



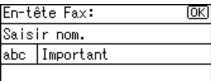
- Programmez/Modifiez les informations de télécopie sélectionnées, puis appuyez sur la touche [OK].
- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

## Programmation/Modification de l'en-tête du fax

Sélectionnez [En-tête Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



2 Saisissez l'en-tête du fax, puis appuyez sur la touche [OK].



Pour modifier l'en-tête de fax programmé, appuyez sur la touche [Effacement/Stop], puis saisissez à nouveau.

## *<b>Ø* Remarque

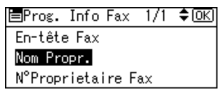
- ☐ Vous pouvez enregistrer 32 caractères dans l'en-tête du fax (max.)
- $\hfill \square$  Vous pouvez utiliser des caractères, des symboles, des numéros et des espaces.

## 

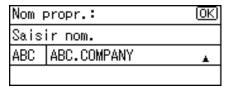
À propos de cet appareil

### Programmation/Modification du nom propr.

Sélectionnez [Nom Propr.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



2 Saisissez le nom propr., puis appuyez sur la touche [OK].



Pour modifier le Nom propr. programmé, appuyez sur la touche [Effacement/Stop] puis saisissez à nouveau.

## *⋬* Remarque

☐ Vous pouvez enregistrer 'Nom propr.' avec 20 caractères alphanumériques et symboles (max.)

## 

À propos de cet appareil

## Programmation/Modification du N° Propriétaire Fax

Sélectionnez [N°Proprietaire Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro de fax source, avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



Pour modifier l'en-tête source du fax, appuyez sur la touche [ Effacement/Stop] puis saisissez à nouveau.

Quand vous saisissez "+" et des espaces, appuyez sur [+], [Espace] pour chacun.

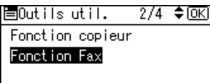
En cas d'erreur, appuyez sur la touche [Effacement/Stop], ensuite saisissez à nouveau la valeur.

## *⊗* Remarque

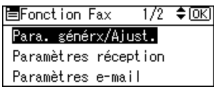
☐ Vous pouvez enregistrer "N° Propriétaire Fax" avec 20 numéros, espaces et le symbole "+" (max.)

## Suppression des informations de télécopie

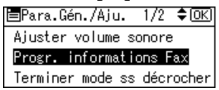
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant (▲) ou (▼), puis appuyez sur la touche (OK).



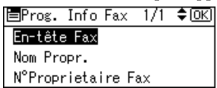
Sélectionnez [Para. générx/Ajust.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Progr. informations Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez les informations de télécopie que vous voulez supprimer à l'aide de [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Effacement/Stop].

	=	
En-tête Fax: (C		
Sais	ir nom.	
abc	Important	·

Les informations programmées sont supprimées.

Appuyez sur la touche [OK].

En-tête Fax:	( <u>0K</u> )
Saisir nom.	
abc _	

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

## **Transfert**

Imprimez les documents reçus et transférez-les à un récepteur précis. Cette fonction est utile quand, par exemple, vous vous trouvez temporairement dans un bureau différent et souhaitez y recevoir vos documents.

Vous pouvez également définir un 'dossier' comme destination de transfert.

## **#Important**

- ☐ Pour utiliser cette fonction, choisissez [Transfert] sous [Outils Administrateur] vers [ON].
- ☐ La fonction de transfert ne fait pas suivre les documents reçus avec un Verrouillage mém.
- □ Vous pouvez sélectionner les récepteurs seuls, à partir des destinataires programmées dans le Carnet d'adresses. Vous ne pouvez pas définir comme récepteurs des stations de transfert.

Un numéro de fax, une adresse e-mail, une destination IP-FAX et un dossier peuvent être configurés comme destination de transfert.

Quand vous décidez de modifier les récepteurs, en fonction des expéditeurs, précisez les récepteurs par expéditeurs dans 'Enreg. expéd. Spécial'. Les documents qui n'ont pas été envoyés par expéditeurs précis sont envoyés au destinataire indiqué dans cette fonction.

Vous pouvez décider d'imprimer ou non les documents transférés sur cet appareil dans 'Configuration paramètres' (Commutateur 11, bit 6). Le paramètre par défaut est 'ON'.

Supprimer une destination indiquée comme destination de transfert à partir de la liste de destinataires supprime les paramètres de la destination de transfert ; ceux-ci doivent donc être ré-enregistrés. Quand une destination est modifiée, un document est transmis au nouveau destinataire. S'il n'y a aucune destination du type défini, vous pouvez décider de la destination la remplaçant. Veuillez consulter 'Configuration paramètres" (commutateur 32, bit 0).

Vous pouvez programmer l'une des touches de Fonction utilisateur pour opérer avec cette fonction.

Si vous avez précisé un dossier pour le transfert, vous pouvez définir le format du fichier utilisé pour le transfert. Veuillez consulter 'Configuration paramètres" (commutateur 21, bit 3).

## 

P.75 "Paramètres généraux/Ajust."

P.97 "Configuration paramètres" (commutateur 11, bit 6)

P.97 "Configuration paramètres" (commutateur 32, bit 0)

P.97 "Configuration paramètres" (commutateur 21, bit 3)

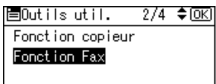
P.77 "Paramètres réception"

P.108 "Enreg. expéd. spécial"

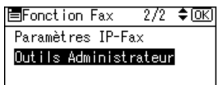
## Programmation d'un récepteur

## **#Important**

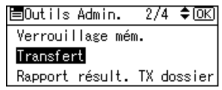
- ☐ Un récepteur peut être enregistré pour chaque expéditeur spécial. Pour enregistrer plusieurs récepteurs, utilisez la destination de groupe. En revanche, un maximum de 100 destinataires peuvent être inclus pour un groupe.
- Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



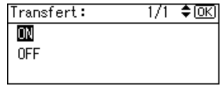
2 Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Transfert] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

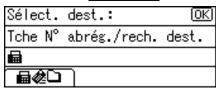


Sélectionnez [ON] en utilisant (▲) ou (▼), puis appuyez sur la touche (OK).



Pour annuler le transfert, appuyez sur [OFF] et passez à l'étape [3].

Recherchez et sélectionnez un destinataire à l'aide des touches de numéros abrégés ou [ ], puis appuyez sur la touche [ OK ].



En cas d'erreur, appuyez sur la touche [Effacement/Stop], ensuite saisissez à nouveau la valeur.

6 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

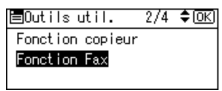
## 

P.97 "Configuration paramètres" (commutateur 21, bit 3)

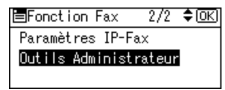
P.196 "Enregistrement de dossiers"

## Annulation des paramètres Récepteur

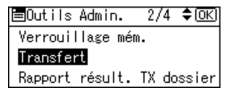
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



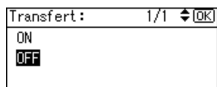
Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Transfert] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [OFF] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Le nom du récepteur configuré est supprimé.

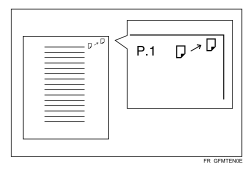
Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

## Impression d'une Marque de transfert

Vous pouvez imprimer une marque de transfert sur les documents du destinataire transférés.

Le récepteur peut ainsi faire la distinction entre les documents transférés et les documents normalement reçus.

Précisez si vous souhaitez ou non imprimer une Marque de transfert dans la 'Configuration paramètres' (commutateur 02, bit 0) Le paramètre par défaut est 'ON'.



Cette fonction n'est pas proposée quand le transfert de mémoire est réalisé vers un dossier.

## 

P.97 "Configuration paramètres" (commutateur 02, bit 0)

# Configuration paramètres

La configuration paramètres vous permet de personnaliser divers paramètres. Pour modifier les paramètres de fonction, veuillez définir les commutateurs de paramètres.

#### Commutateurs et Bits

Chaque configuration paramètre dispose d'un jeu de commutateurs, chacun composé de huit bits, dont les valeurs sont "0" ou "1". Le bit le plus à droite est 0 et le plus à gauche 7. Vous pouvez définir les paramètres pour qu'ils correspondent à vos besoins en alternant les valeurs "0" et "1".

Commutateur 02:

0	0	1	1	1	0	1	1
<b>+</b>	$\downarrow$						
7	6	5	4	3	2	1	0

### **❖** Liste config. para.

La configuration paramètres est exposée ci-dessous.

Com- muta- teur	Bit	Élément	0	1
02	0	Marque de transfert	OFF	ON
02	3	Impression TSI	OFF	ON
03	0	Impression automatique du rap- port de résultat d'envoi à partir de la mémoire	OFF	ON
03	2	Impression automatique du rap- port de stockage mémoire	OFF	ON
03	3	Imprimer automatiquement ou non le Rapport de réserve RX, Code SEP.	OFF	ON
03	4	Imprimer automatiquement ou non le Rapport de résultats RX, Code SEP.	OFF	ON
03	5	Impression automatique du rapport de résultat de transmission immédiate	OFF	ON
03	7	Impression automatique du journal	OFF	ON
04	1	Impression automatique ou non du rapport d'échec de communication et du rapport du résultat de transfert.	OFF	ON
04	4	Indique les parties	OFF	ON
04	5	Inclure le nom de l'expéditeur sur les rapports	OFF	ON
04	7	Inclure une portion de l'image sur les rapports	OFF	ON

Com- muta- teur	Bit	Élément	0	1
05	0	Condition SC (réception appel du service) (réception de substitution pendant appel de service)	Possible (remplacement RX)	Impossible (Réception OFF)
05	2, 1	Remplacer la réception quand l'appareil ne peut pas imprimer (car tous les magasins sont vides, il n'y a plus de toner, ou tous les magasins sont dans le désordre).	00 : Activé sans condition (libre) 01: Activé quand Nom propr. / N° Propriétaire Fax est reçu 11 : Désactivé (Réception OFF)	
05	5	Feuille imprimée limitée aux pages avec la plus grande priorité.	OFF	ON
05	7	Alerte magasin vide (Avertissement magasin vide) même quand un seul magasin papier vide	OFF	ON
07	2	Transmission de mémoire parallèle	OFF	ON
08	2	Type de réception autorisé RX autorisé : "ON"	Réception uni- quement de la part d'expédi- teurs définis.	Réception de tous les messages, sauf ceux d'expédi- teurs définis.
10	3	Réduction de la page lors de l'im- pression	OFF	ON
10	6	Utiliser notification par e-mail et rapports imprimés pour confirmer les résultats de la transmission.	OFF	ON
11	2	Détection de transmission de page vierge	OFF	ON
11	6	Impression locale en cas de transfert	OFF	ON
14	0	Impression des documents reçus avec réception automatique (mode Impression nocturne)	Impression immédiate (ON)	Lors de l'extinction de l'interrupteur de fonctionnement (OFF)
14	1	Transmission de longs documents (rapport de forage)	OFF	ON
14	3	Réinitialisation lors de changement de fonction	OFF	ON
15	0, 1, 2	Sélection du magasin papier dispo- nible	001 : Magasin 1 010 : Magasin 2 011 : Magasin 3 100 : Magasin 4	
15	5	Sélectionner le magasin d'alimentation papier précisé	OFF	ON

Com- muta- teur	Bit	Élément	0	1
17	2	S'il faut appuyer sur [Aj. dest] après avoir saisi la numérotation rapide/les numéros de groupe lors de l'envoi.	Inutile	Indispensable
17	3	Détermine si les paramètres doivent être réinitialisés lors de la numérisation de l'original.	ON	OFF
17	7	Réception de messages en appuyant sur la touche [Départ] quand aucun original n'est défini.	OFF (l'appareil ne reçoit pas de messages en ap- puyant sur la touche [Départ].)	ON (L'appareil reçoit des messages en appuyant sur la touche [Départ].)
18	0	Imprimer la date avec l'en-tête du fax	OFF	ON
18	1	Imprimer l'origine de transmission avec l'en-tête du fax	OFF	ON
18	2	Imprimer le numéro de fichier avec l'en-tête du fax	OFF	ON
18	3	Imprimer le numéro de page avec l'en-tête du fax	OFF	ON
19	0	Utilisation de la fonction de tri dé- calé des tirages (impression offset)	OFF	ON
19	1	Trier le journal par type de ligne	OFF	ON
20	0	Impression automatique du rap- port de résultat LAN-Fax	OFF	ON
20	5, 4, 3, 2	Délai de réimpression des documents stockés en mémoire ne pouvant pas être imprimés avec le pilote LAN-Fax	0000: 0 minute 0001: 1 minute 0010: 2 minutes 0011: 3 minutes 0100: 4 minutes 0101: 5 minutes 0110: 6 minutes 0111: 7 minutes 1000: 8 minutes 1001: 9 minutes 1011: 11 minutes 1011: 12 minutes 1100: 12 minutes 1101: 13 minutes 1111: 15 minutes	

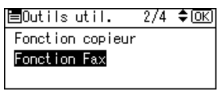
Com- muta- teur	Bit	Élément	0	1
21	0	Impression des résultats pour l'envoi de messages de demande d'avis de Réception	OFF	ON
21	1	Répondre à une demande d'accusé de réception e-mail	OFF	ON
21	3	Format de fichier pour les fichiers transférés vers des dossiers.	TIFF	PDF
21	4	Transmettre journal par e-mail	OFF	ON
21	6	Ne pas afficher les erreurs de réseau	OFF	ON
21	7	Transmettre une notification d'erreur par e-mail	ON	OFF
22	0	Détecter la tonalité avant d'envoyer des télécopies si lignes téléphoniques utilisées	Pas détectée (OFF)	Détectée (ON)
32	0	Sélectionner un ordre de priorité pour les destinations de remplacement, quand aucune destination du type précisé.	Priorité de sortie du papier <ordre de="" prio-<br="">rité&gt; 1. Destination IP-Fax 2. Numéro de fax 3. Adresse e- mail</ordre>	Priorité de sortie électronique <ordre de="" prio-<br="">rité&gt; 1. Adresse e- mail 2. Dossier 3. Destination IP-Fax 4. Numéro de</ordre>
			4. Dossier	fax
34	0	Utiliser le contrôleur d'accès avec IP-Fax	OFF	ON
34	1	Utiliser le serveur SIP avec IP-Fax	OFF	ON

# Modification des paramètres utilisateur

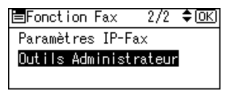
Cette section explique comment configurer les paramètres

# **∰**Important

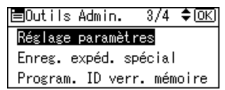
- ☐ L'accès à certaines configurations paramètres utilisateur peut exiger des options ; ou bien d'autres paramètres doivent être définis préalablement.
- □ Nous vous recommandons d'imprimer et de conserver la Liste configuration paramètres quand vous programmez ou modifiez des paramètres.
- ☐ Ne modifiez pas les commutateurs de bit autres que ceux qui sont indiqués sur les pages précédentes.
- Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



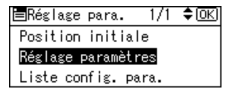
**2** Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Réglage paramètres] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



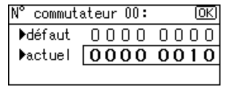
Sélectionnez [Réglage paramètres] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez le numéro de commutateur que vous voulez modifier à l'aide des touches de déplacement, puis appuyez sur la touche [OK].

Configurat°	para.	1/8 <b>Φ</b> OK
00	0	1
02	0	3
04	0	5

6 Sélectionnez le numéro de bit que vous souhaitez modifier.



Une fois la sélection effectuée, la valeur actuelle bascule entre 1 et 0.

Répétez l'étape **6** pour modifier un autre numéro de bit pour le même commutateur.

Appuyez sur la touche [OK].

Configurat°	para.	1/8 <b>♦</b> • <u>OK</u>
00	0	1
02	0	3
04	0	5

- 1 Répétez les étapes 5 et 6 pour modifier les paramètres de commutateur.
- Lorsque vous avez défini tous les paramètres, appuyez sur la touche [Compteur/Outils utilisateur].

# 

P.103 "Impression de la liste config. des para."

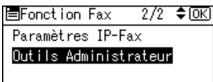
# Impression de la liste config. des para.

Imprimez cette liste pour voir les Configurations paramètres actuelles. Cependant, seuls les éléments importants ou régulièrement utilisés sont inclus dans la liste.

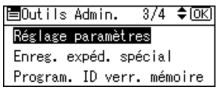
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



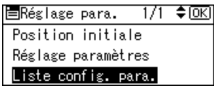
2 Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Réglage paramètres] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Liste config. para.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Départ].

```
Imprimer liste
configuration paramètres.
App.sur Départ.
```

Pour annuler l'mpression d'une liste, appuyez sur la touche [Effacer/Stop]. La page revient à l'étape 4.

6 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# Position initiale

Précisez le type d'original immédiatement après avoir allumé l'appareil, et quand vous appuyez sur la touche [Effacer modes].

#### Position initiale

• Densité image Permet de mettre comme position initiale l'une des cinq densités d'image. Pour plus d'informations, reportez-vous à Informations Télécopieur.

Résolution
 Permet de définir comme position initiale, Standard, Détails ou Fin.
 Pour plus d'informations, reportez-vous à Informations Télécopieur.

Type original
 Permet de mettre comme position initiale Texte ou Photo.

 Pour plus d'informations, reportez-vous à Informations Télécopieur.

Tampon transmission
 Permet d'activer ou de désactiver comme position initiale le tampon transmission.

Pour plus d'informations, reportez-vous à Informations Télécopieur.

Mode de transmission
 Permet de définir comme position initiale : Transmission immédiate ou
 Envoi à partir de la mémoire.
 Pour plus d'informations, reportez-vous à Informations Télécopieur.

• Insertion d'étiquette Permet d'activer ou désactiver comme position initiale l'insertion d'étiquette. Pour plus d'informations, reportez-vous à Informations Télécopieur.

• Réduction auto Permet d'activer ou désactiver comme position initiale la réduction automatique. Lorsque cette option est activée, si le papier du destinataire est plus petit que le papier que vous utilisez pour l'envoi, le message est automatiquement réduit afin d'être ajusté au papier disponible à la réception. Si vous désactivez cette fonction, l'échelle de l'original est préservée, et certaines parties de l'image peuvent être perdues lors de la transmission.

• En-tête Fax Permet d'activer ou désactiver l'en-tête du fax comme position initiale. Pour plus d'informations, reportez-vous à Informations Télécopieur.

# Liste de paramètres en position initiale

Pour plus d'informations sur la configuration des paramètres, veuillez consulter 'Configuration paramètres'.

Ne pas changer d'autres commutateurs que ceux qui sont indiqués.

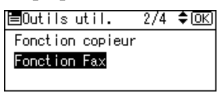
Com- muta- teur	Bit	Élément	0	1
00	3, 2, 1	Densité image	000 : Densité normale 001: Densité la plus claire 010 : Densité la plus foncée	
			101 : Densité la plus claire 110 : Densité la plus foncée	
00	5, 4	Résolution	00 : Standard 01 : Détaillée 10 : Fin	
01	1, 0	Type original	00 : Texte 01 : Photo	
02	0	Tampon transmission	OFF	ON
02	1	Mode de transmission	Envoi à partir de la mémoire	Envoi im- médiat
02	2	Insertion d'étiquette	OFF	ON
02	4	Réduction auto	OFF	ON
02	6,5	En-tête Fax	00 : OFF 01: ON	

# 

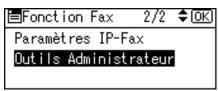
P.97 "Configuration paramètres" Informations Télécopieur

# Modification de la position initiale

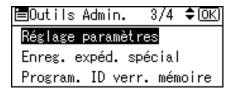
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



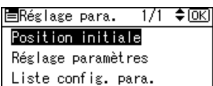
Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



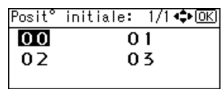
Sélectionnez [Réglage paramètres] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



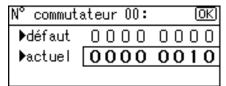
Sélectionnez [Position initiale] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez le numéro de commutateur que vous voulez modifier à l'aide des touches de déplacement, puis appuyez sur la touche [OK].



**6** Sélectionnez le numéro de bit que vous souhaitez modifier.



Appuyez sur la touche [OK].

Posit°	initiale:	1/1 <b>♦</b> <u>0K</u>
00	0	1
02	0	3

# Enreg. expéd. spécial

En programmant des expéditeurs spéciaux à l'avance, vous pouvez définir les fonctions suivantes pour chaque expéditeur :

- RX autorisée
- Transfert
- · Verrouillage mém.

Utiliser Nom propr ou N° Propriétaire Fax pour programmer vos expéditeurs. Si l'expéditeur a un appareil de la même marque, programmez un Nom propr. qui a déjà été programmé comme expéditeur. Si le copieur est de marque différente, c'est N° Propriétaire Fax qui est utilisé. Vous pouvez appliquer les mêmes paramètres à tous les numéros programmés. Vous pouvez ensuite personnaliser les paramètres des numéros individuels selon vos besoins grâce à la fonction Enregistrement expéditeur spécial.

Les éléments suivants peuvent être programmés.

#### Expéditeurs spéciaux

Jusqu'à 30 expéditeurs spéciaux peuvent être enregistrés. 24 caractères maximum peuvent être utilisés pour chaque nom lors de l'utilisation de G3.

#### ❖ Accord partiel / total

Quand vous programmez des noms propr. et des noms de télécopie pour plusieurs destinations, vous pouvez programmer une séquence de caractères communs pour identifier les destinataires.

Utilisation d'un accord total:

Destinataire à programmer (Nom propr.)	Nombre d'identifications programmées
FILIALE NEW YORK	3
FILIALE HONG KONG	
FILIALE SIDNEY	

#### Utilisation d'un accord partiel:

Destinataire à programmer (Nom propr.)	Nombre d'identifications programmées
FILIALE	1

Vous pouvez programmer jusqu'à 30 caractères de remplacement. Les espaces sont ignorés lors de la comparaison des identifications.

Vous pouvez utiliser des caractères de remplacement pour les fonctions suivantes :

- Transfert
- RX autorisée (Réception autorisée)
- Verrouillage mém.

# Remarque

- □ Vous ne pouvez pas programmer des expéditeurs comme Expéditeurs spéciaux, s'ils n'ont pas de Nom propr. ou N° Propriétaire Fax programmé.
- ☐ Vous ne pouvez pas utiliser les fonctions suivantes dans le cas de réception avec Fax Internet.
  - RX autorisée
  - Verrouillage mém.
- ☐ Vous pouvez programmer jusqu'à 24 caractères pour l'expéditeur.
- ☐ Pour utiliser le transfert avec la réception via Fax Internet, programmez l'adresse e-mail de l'expéditeur.
- ☐ Vous pouvez vérifier le Nom propr. et le N° Propriétaire Fax avec le journal. Vous pouvez vérifier les Expéditeurs spéciaux programmés grâce à la liste d'expéditeurs définie.

# 

P.118 "Impr. Liste expéd. spéciaux."

# Réception autorisée

Utilisez cette fonction pour limiter les expéditeurs entrants. L'appareil ne reçoit que des télécopies envoyées par les Expéditeurs spéciaux, et par conséquent, vous pouvez ainsi trier les documents non désirés, comme par exemple les spams, ce qui vous permet de faire des économies de papier.

# Remarque

- ☐ Pour utiliser cette fonction, programmez la fonction Expéditeurs spéciaux, puis sélectionnez 'ON' dans 'Réception autorisée' avec les 'Paramètres de réception'.
- ☐ Si vous ne programmez pas les Expéditeurs spéciaux, la fonction RX autorisée ne fonctionnera pas, même si vous sélectionnez 'ON'.
- ☐ Si vous sélectionnez 'OFF' pour 'RX autorisée' dans 'Configuration initiale', les paramètres sont les mêmes que les paramètres de réception.
- ☐ Vous pouvez changer les expéditeurs spéciaux de la même manière que vous les programmez.

# 

P.97 "Configuration paramètres" (commutateur 8, bit 2)

#### **Transfert**

Imprimez des documents reçus, puis transférez-les aux destinataires préalablement programmés.

Une destination de dossier peut être enregistrée.

Il est également possible de faire suivre des télécopies envoyées uniquement par des expéditeurs programmés comme Expéditeurs spéciaux.

# Remarque

- ☐ Pour utiliser cette fonction, programmez vos Expéditeurs spéciaux, puis sélectionnez 'ON' dans 'Transfert' dans 'Paramètres de réception'.
- ☐ Si vous précisez 'ON' dans 'Transfert' puis sélectionnez **[Comme paramètres de base]**, la télécopie est transférée vers les destinataires programmés dans 'Récepteurs spécifiés'.
- ☐ Si vous ne programmez aucun expéditeur spécial, l'appareil transfère tous les documents entrants aux autres récepteurs indiqués dans 'Récepteurs spécifiés'.
- ☐ Vous pouvez configurer le destinataire du fax, la destination Fax Internet, IP-Fax, ainsi que la destination de dossier, comme destinataires du transfert.
- ☐ Choisissez des destinations de dossier ayant la fonction Gestion du carnet d'adresses dans Paramètres système. Veuillez consulter 'Enregistrement de dossiers".
- ☐ Si vous avez défini un dossier pour le transfert, vous pouvez définir le format du fichier que vous voulez utiliser pour le transfert.

# 

P.93 "Transfert"

P.97 "Configuration paramètres" (commutateur 21, bit 3)

# Verrouillage mém.

Stockez en mémoire les documents entrants envoyés par des expéditeurs programmés (Expéditeurs spéciaux) sans les imprimer. Les personnes qui ne disposent pas de l'ID de verrouillage mém. ne peuvent pas imprimer les documents, par conséquent cette fonction est utile si vous voulez recevoir des documents confidentiels. Si vous ne programmez aucun expéditeur, l'appareil reçoit des télécopies de tous les expéditeurs avec réception Verrouillage mém.

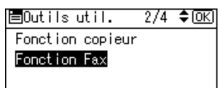
# **#Important**

- ☐ Vous devez enregistrer à l'avance l'ID de verrouillage mém.
- ☐ Si vous programmez le même expéditeur dans le Verrouillage mém. et dans le Transfert, le Transfert est désactivé.

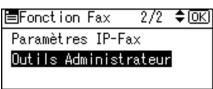
# Programmation/Modification des Expéditeurs spéciaux

Programmez et changez des expéditeurs spéciaux

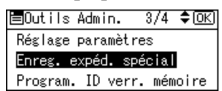
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



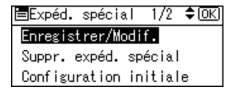
2 Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



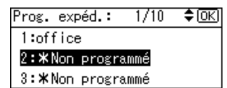
Sélectionnez [Enreg. expéd. spécial] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



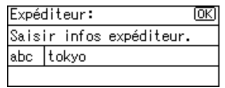
Sélectionnez [Enregistrer/Modif.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez les expéditeurs avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

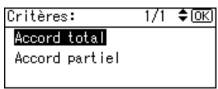


6 Saisissez le nom de l'expéditeur, puis appuyez sur la touche [OK].

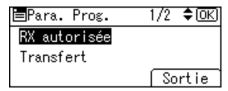


Saisissez un nom de destinataire avec le Nom propr. ou le  $N^{\circ}$  Propriétaire Fax.

Sélectionnez [Accord total] ou [Accord partiel] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



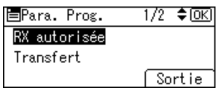
Sélectionnez des éléments avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Vous ne devez sélectionner que l'objet que vous voulez programmer.

Pour annuler ces paramètres, appuyez sur la touche [Echap]. La page revient à l'étape [].

9 Appuyez sur [Sortie].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# 

P.113 "RX autorisée (Réception autorisée)"

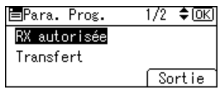
P.113 "Transfert"

P.115 "Verrouillage mém."

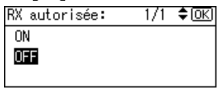
# RX autorisée (Réception autorisée)

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

Sélectionnez [RX autorisée] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [ON] ou [OFF] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

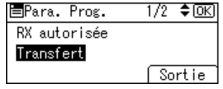


#### **Transfert**

À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

# **∰**Important

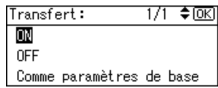
- ☐ Un destinataire de transfert peut être enregistré pour chaque expéditeur spécial. Pour enregistrer plusieurs destinataires de transfert, utiliser les groupes destinataires. En revanche, un maximum de 100 destinataires peuvent être inclus dans un groupe.
- **1** Sélectionnez [Transfert] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



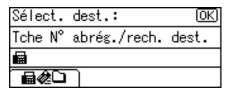
Sélectionnez [ON] ou [OFF] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

Sélectionner [Comme paramètres de base] donnera les mêmes paramètres que ceux faits pour [Transfert] sous [Outils Administrateur].

Si vous sélectionnez [OFF], l'affichage revient à l'écran correspondant à l'étape 🛛



Appuyez sur le bouton à droite de l'écran pour basculer entre numéros de fax, adresse e-mail, destination IP-Fax et dossier.



Appuyez sur la touche [OK].



# Remarque

- ☐ Choisissez les destinations de dossier [Gestion carnet d'adresses] sous [Para. système]. Pour plus d'informations sur l'enregistrement des destinations de dossier, veuillez consulter 'Enregistrement de dossiers'.
- ☐ Quand un dossier est défini comme destination de transfert, vous pouvez choisir un format de fichier à transférer. Veuillez consulter 'Configuration paramètres" (commutateur 21, bit 3).
- ☐ Supprimer une destination indiquée comme destination de transfert à partir de la liste de destinataires supprime les paramètres de la destination de transfert ; ceux-ci doivent donc être ré-enregistrés. Quand une destination est modifiée, un document est transmis au nouveau destinataire. S'il n'y a aucune destination du type défini, vous pouvez décider de la destination la remplaçant. Veuillez consulter 'Configuration paramètres" (commutateur 32, bit 0).

# 

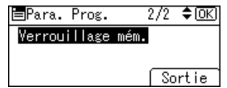
P.97 "Configuration paramètres"

P.196 "Enregistrement de dossiers"

# Verrouillage mém.

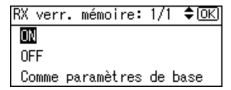
À définir lors de la programmation d'un Expéditeur spécial.

Sélectionnez [Verrouillage mém.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [ON] ou [OFF] en utilisant (▲) ou (▼), puis appuyez sur la touche (OK).

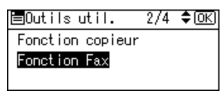
Sélectionner [Comme paramètres de base] donnera les mêmes paramètres que ceux faits pour [Program. ID verr. mémoire] sous [Outils Administrateur].



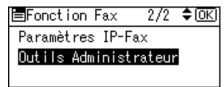
# Programmation de la Configuration initiale d'un expéditeur spécial

Programmez la 'Configuration initiale' d'un expéditeur spécial.

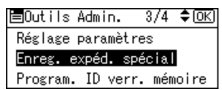
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



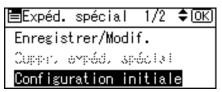
**2** Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



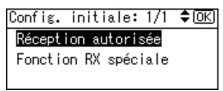
Sélectionnez [Enreg. expéd. spécial] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



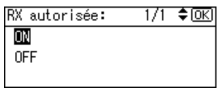
Sélectionnez [Configuration initiale] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Réception autorisée] ou [Fonction RX spéciale] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [ON] ou [OFF] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

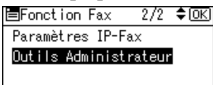
# Suppression d'un expéditeur spécial

Utilisez cette fonction pour supprimer la 'Configuration initiale' d'un 'Expéditeur spécial'.

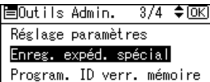
**1** Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



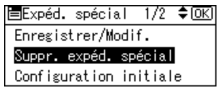
**2** Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enreg. expéd. spécial] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Suppr. expéd. spécial] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez l'expéditeur que vous voulez supprimer avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



6 Appuyez sur [Oui].

```
Suppr. expéd. spéc.
sélect. Continuer ?
1:office
Non Oui
```

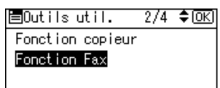
Pour annuler la suppression d'un expéditeur spécial, appuyez sur [Non]. La page revient à l'étape **5**.

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

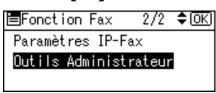
# Impr. Liste expéd. spéciaux.

Vous pouvez afficher des expéditeurs spéciaux programmés.

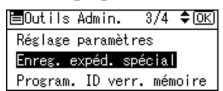
Sélectionnez [Fonction Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



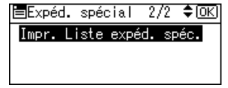
**2** Sélectionnez [Outils Administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enreg. expéd. spécial] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [lmpr. Liste expéd. spéc.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Départ].

La page revient à l'étape 3 après l'impression.

Pour annuler l'impression, appuyez sur la touche [Effacer/Stop]. La page revient à l'étape [].

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# 5. Fonction Imprimante

Ce chapitre traite des outils utilisateur dans le menu Fonctions imprimante. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès aux Fonctions de l'imprimante, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

# Impr. liste/test

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Impr. Test sous les Fonctions imprimante.

Ces éléments correspondent à l'impression d'un test, y compris l'impression de la page de Config.

Si des modifications sont apportées à l'environnement de l'appareil ou à ses paramètres, ou si un nouveau programme est enregistré, nous vous recommandons d'imprimer la liste des paramètres pour pouvoir les vérifier.

À des fins d'affichage, il est également possible d'imprimer tous les caractères imprimables et l'ensemble des caractères (polices).

#### Listes multiples

Vous pouvez imprimer la page de configuration et le journal des erreurs.

#### Page de configuration

Vous pouvez imprimer les valeurs actuelles de configuration de l'appareil.

#### Journal des erreurs

Vous pouvez imprimer des journaux d'erreur donnant toutes les erreurs qui se sont produites pendant l'impression. Les enregistrements d'annulation automatique des travaux et d'annulation manuelle des travaux du panneau de configuration peuvent être imprimés.

Les 30 erreurs les plus récentes sont stockées dans le journal des erreurs. Si une nouvelle erreur est ajoutée quand 30 erreurs sont déjà stockées, l'erreur la plus ancienne est effacée.

#### Liste des Menus

Vous pouvez imprimer une liste de menu qui présente les Fonctions d'impression.

# Config. PCL/Page polices

Vous pouvez imprimer la configuration actuelle et la liste de polices PCL.

# Config. PS/Liste polices

Vous pouvez imprimer la configuration actuelle et la liste de polices PostScript. Ce menu ne peut être sélectionné que si l'unité facultative PostScript 3 est installée.

# Pge de config./polices PDF

Vous pouvez imprimer la configuration actuelle et la liste de polices PDF. Ce menu ne peut être sélectionné que si l'unité facultative PostScript 3 est installée.

#### Hexadécimal

Vous pouvez imprimer en mode hexadécimal.

# Remarque

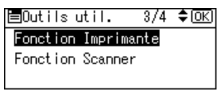
- ☐ La mise en page de la liste produite par l'impression du test est automatiquement fixée au format A4 (lettre). Nous vous recommandons de charger du papier A4 ou Lettre (normal ou recyclé) dans l'un des magasins papier.
- □ Le magasin qui comporte le papier de format A4 (lettre) est automatiquement sélectionné. Si le format de papier A4 (Letter) n'est pas chargé dans l'un des magasins papier, Priorité magasins papier est sélectionnée. Si le format papier chargé dans Priorité magasins papier est plus petit que le format A4 (lettre), vous risquez de perdre les bords. Si le format papier placé dans Priorité magasins papier est plus grand que le format A4 (lettre), vous risquez d'avoir des marges trop larges.

# 

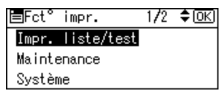
P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

# Impression de la liste/ page de test

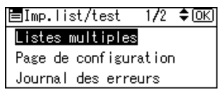
Sélectionnez [Fonction Imprimante] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Impr. liste/test] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez la liste souhaitée pour imprimer avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



4 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# Maintenance

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Maintenance sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### ❖ Verrou. impr. Liste/Test

Vous pouvez verrouiller le menu [Impr. liste/test]. La valeur par défaut est OFF.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

P.37 "Paramètres système"

# Système

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Système sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Impr. rapport d'erreurs

Sélectionnez cette option pour imprimer un rapport d'erreur, lorsqu'une erreur d'imprimante ou de mémoire survient.

La valeur par défaut est **OFF**.

#### Reprise automatique

Vous pouvez sélectionner cette fonction pour activer Reprise automatique. Si elle activée, l'impression continue après une erreur système. La valeur par défaut est **OFF**.

#### Dépass. capacité mém.

Sélectionnez cette option pour imprimer un rapport de saturation de mémoire. La valeur par défaut est **Ne pas imprimer**.

Sélectionnez « Ne pas Imprimer » pour ne pas imprimer sur les pages où des erreurs se produisent. La page annulée et les pages suivantes ne sont pas imprimées.

Si vous sélectionnez « Informations relatives aux erreurs », les pages où des erreurs surviennent sont imprimées jusqu'au niveau où l'erreur s'est produite. Les pages suivantes sont imprimées normalement et un rapport d'erreur est imprimé à la fin. En revanche, les instructions de tri sont annulées.

# ❖ Séparation travaux

Vous pouvez activer la fonction de Séparation des travaux.

La valeur par défaut est OFF.

Ce menu ne peut être sélectionné que si le finisseur (en option) est installé.

#### Utilisation mémoire

Vous pouvez sélectionner la quantité de mémoire utilisée dans Source polices ou Priorité cadre, selon la taille du papier ou la résolution.

Le paramètre Priorité polices utilise la mémoire pour enregistrer les polices. Le paramètre Priorité cadre utilise la mémoire d'images pour l'impression à grande vitesse.

La valeur par défaut est Priorité cadre.

#### ❖ Recto/Verso

Vous pouvez sélectionner cette fonction pour imprimer en Recto/Verso sur chaque page.

La valeur par défaut est OFF.

#### Copies

Vous pouvez définir le nombre d'exemplaires. La valeur par défaut est 1.

• 1 à 999 par incrément de 1

#### Impr. page(s) vierge(s)

Vous décidez ici si le papier doit être éjecté ou non quand il n'y a pas de données à imprimer et quand des feuilles vierges restent lors de la réception d'une commande 'éjection'.

La valeur par défaut est ON.

#### Lissage contours

Vous pouvez choisir de lisser les bords de caractères d'impression.

La valeur par défaut est ON.

Si la fonction Économie de toner est définie sur **[ON]**, le Mode Lissage est ignoré même s'il est défini sur **[ON]**.

#### Économie toner

Vous pouvez économiser du toner.

La valeur par défaut est OFF.

#### ❖ Langage d'imprimante

Définissez le langage d'impression.

La valeur par défaut est Auto.

#### **❖** Format papier sec.

Vous pouvez aussi activer l'option Auto Substitution de la taille du papier (A4 et LT).

La valeur par défaut est OFF.

#### Format page

Vous pouvez sélectionner le format papier par défaut.

• Format papier que vous pouvez sélectionner :

A3, A4, A5, A6, B4 JIS, B5 JIS, B6 JIS, C5 Env, C6 Env, DL Env, 11" × 17",  $8^1/_2$ " × 14",  $8^1/_2$ " × 13",  $8^1/_2$ " × 11",  $8^1/_4$ " × 13",  $8^1$  × 13",  $7^1/_4$ " ×  $10^1/_2$ ",  $5^1/_2$ " ×  $8^1/_2$ ",  $4^1/_8$ " ×  $9^1/_2$ ",  $3^7/_8$ " ×  $7^1/_2$ ", 8K, 16K, format personnalisé

La valeur par défaut est A4 (version métrique) /  $8^1/2^{"} \times 11^{"}$  (version anglosaxonne).

# Réglage papier à en-tête

Vous pouvez trier l'ordre des images originales lors de l'impression.

Quand vous imprimez, les images originales tournent toujours par 180 degrés. Par conséquent, la production peut être différente lors d'une impression sur papier à en-tête ou sur un papier pré-imprimé nécessitant une orientation. Cette fonction vous permet de définir la rotation de l'image.

La valeur par défaut est OFF.

Si cette fonction est définie sur OFF, les images originales pivotent de 180 degrés. Quand les paramètres sont sur Auto Detect, l'appareil détecte automatiquement un papier à en-tête ou pré-imprimé et ne fait pas tourner l'image.

Lorsque cette fonction est définie sur ON (toujours), l'appareil ne fait pas pivoter l'image.

Cette fonction réduit la vitesse d'impression.

#### Priorité Bypass

Précisez si pilote (Imprimante) / commande ou Paramètres de l'appareil ont la priorité pour déterminer le format du papier pour le Bypass. La valeur par défaut est **Pilote/Commande**.

#### Impression bord à bord

Précisez si l'impression doit se faire le plus complètement possible. La valeur par défaut est **OFF**.

#### ❖ Lang. d'impr. par déf.

Vous pouvez définir le langage par défaut si l'appareil ne trouve pas le langage automatiquement. La valeur par défaut est **PCL**.

#### ❖ Bascule magasin

Vous pouvez décider de basculer entre magasins papier. La valeur par défaut est **OFF**.

#### ❖ Disque RAM

Vous pouvez définir la capacité de la RAM. Si vous décidez de ne pas utiliser la RAM, sélectionnez **[0 Mo]**. Ce paramètre n'apparaît pas si la fonction de mise à niveau est installée.

La valeur par défaut est 4 Mo.

# 

☐ Les paramètres de [Priorité Bypass] sont réservés au bypass.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

Dépannage

# Interface hôte

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Interface hôte sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### ❖ Tampon E/S

Vous pouvez définir la capacité du Tampon E/S. Il n'est généralement pas nécessaire de modifier ce paramètre.

La valeur par défaut est 128 Ko.

#### Dépassement délai E/S

Vous pouvez sélectionner le nombre de secondes pendant lesquelles l'appareil reste en attente avant de terminer un travail d'impression. Si des données d'un autre port arrivent souvent au cours d'un travail d'impression, vous devrez augmenter ce délai.

La valeur par défaut est 15 secondes.

# 

#### 5

# Menu PCL

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu PCL sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Orientation

Vous pouvez définir l'orientation des feuilles. La valeur par défaut est **Portrait**.

#### Nombre de lignes par page

Vous pouvez définir le nombre de lignes par page.

Le paramètre par défaut est 64 (version métrique) / 60 (version anglosaxonne).

• 5 à 128 par incrément de 1

#### Source polices

Vous pouvez définir l'emplacement de stockage de la police par défaut. La valeur par défaut est **Résident**.

Téléchargement polices SD, RAM et SD peuvent uniquement être sélectionnés lorsque les polices ont été téléchargées vers l'appareil.

#### ❖ Numéro police

Vous pouvez définir l'ID de la police par défaut que vous souhaitez utiliser. La valeur par défaut est 0.

• 0 à 63 par incrément de 1

# Taille du point

Vous pouvez définir le corps que vous souhaitez affecter à la police sélectionnée.

Ce paramètre est efficace seulement avec les polices à espacement variable. La valeur par défaut est 12,00.

• 4,00 à 999,75 par incrément de 0,25

# Espacement police

Vous pouvez sélectionner le nombre de caractères par millimètres (pouces) pour la police sélectionnée.

Ce paramètre est efficace seulement avec les polices à espacement fixe. La valeur par défaut est l'espacement 10,00.

• 0,44 à 99,99 par incrément de 0,01

#### Jeu de caractères

Précisez le jeu de caractères d'impression pour la police sélectionnée.

Les options disponibles sont les suivantes :

Roman-8, ISO L1, ISO L2, ISO L5, PC-8, PC-8 D/N, PC-850, PC-852, PC8-TK, Win L1, Win L2, Win L5, Desktop, PS Text, VN Intl, VN US, MS Publ, Math-8, PS Math, VN Math, Pifont, Legal, ISO 4, ISO 6, ISO 11, ISO 15, ISO 17, ISO 21, ISO 60, ISO 69, Win 3.0

La valeur par défaut est PC-8.

#### ❖ Police Courier

Vous pouvez sélectionner une police de type Courier.

La valeur par défaut est **Standard**.

# Étend. largeur A4

Vous pouvez augmenter la largeur de la zone imprimable (lorsque vous imprimez sur feuille A4 avec PCL).

La valeur par défaut est **OFF**.

Lorsque ce paramètre est sur ON, la largeur sera  $de^{1}/2$ .

#### Ajouter retour à la ligne

Quand le paramètre est défini sur **[ON]**, un retour chariot sera inséré après chaque saut de ligne : CR=CR, LF=CR-LF, FF=CR-FF. La valeur par défaut est **OFF**.

#### Résolution

Vous pouvez configurer la résolution d'impression en points par pouce. La valeur par défaut est **600 dpi**.

# 

# 5

# Menu PS

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu PS sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

Ce menu n'apparaît que lorsque l'unité PostScript 3 (facultative) est installée.

#### Format des données

Vous pouvez sélectionner un format de données.

La valeur par défaut est TBCP.

Ce paramètre ne s'applique pas en cas de connexion de l'appareil par port parallèle ou EtherTalk.

En cas de connexion parallèle, et si les données binaires sont envoyées par le pilote d'impression, le travail d'impression est annulé.

En cas de connexion Ethernet, le travail d'impression est annulé dans les conditions suivantes :

- Le format des données du pilote d'impression est TBCP et le format sélectionné à l'écran est Données binaires.
- Le format de données du pilote d'impression est binaire et le format sélectionné à l'écran est TBCP.

#### Résolution

Vous pouvez configurer la résolution d'impression en points par pouce. La valeur par défaut est 600 dpi.

# 

# Menu PDF

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu PDF sous les Fonctions imprimante.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Modifier mot de passe PDF

Configurer le mot de passe pour le fichier PDF exécutant l'impression directe PDF.

- Mot de passe actuel
- Nouveau mot de passe
- Confirmez mot de passe

Un mot de passe peut être défini sur Web Image Monitor, mais dans ce cas les données relatives au mot de passe sont envoyées par l'intermédiaire du réseau. Si la sécurité est fondamentale, configurez le mot de passe avec ce menu, à partir du panneau de commande.

#### Mot de passe de groupe PDF

Configurez le mot de passe du groupe déjà spécifié avec DeskTopBinder.

- Mot de passe actuel
- Nouveau mot de passe
- Confirmez mot de passe

Un mot de passe peut être défini sur Web Image Monitor, mais dans ce cas les données relatives au mot de passe sont envoyées par l'intermédiaire du réseau. Si la sécurité est fondamentale, configurez le mot de passe avec ce menu, à partir du panneau de commande.

#### Résolution

Vous pouvez configurer la résolution d'impression en points par pouce. La valeur par défaut est **600 dpi**.

# 

# 6. Fonction Scanner

Ce chapitre décrit les outils utilisateur dans le menu Fonctions scanner. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès aux fonctions du Scanner, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

# Paramètres Numér.

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres de numérisation sous les Fonctions Scanner.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

#### Param.Numér.par déf.

Divers paramètres de base (résolution et format numérisation) peuvent être définis. Vous pouvez enregistrer les paramètres de numérisation exactement comme vous les définissez. Pour plus d'informations, consultez le manuel Informations Scanner.

La valeur par défaut pour la résolution est 200 ppp.

Paramètres format papier
 Détection auto, A3□, A4□, A4□, A5□, B4 JIS□, B5 JIS□,
 B5 JIS□, 11"×17"□, 8¹/2"×14"□, 8¹/2"×13"□, 8¹/2"×11"□, 8¹/2"×11"□,
 5¹/2"×8¹/2"□, 5¹/2"×8¹/2"□, format personnalisé :

La valeur par défaut pour la numérisation est Détect.auto.

Vous pouvez préciser un format personnalisé comme suit : 105,0 à 297,0 mm (4,2 à 11,6 pouces) verticalement et 128,0 à 432,0 mm (5,1 à 17,0 pouces) horizontalement.

# ❖ Paramètre original

Ce paramètre n'est disponible que quand vous avez installé l'ARDF facultatif. Définissez les valeurs par défaut : les originaux sont-ils R/V, si oui, quelle est la relation entre chaque côté. Quand les originaux sont systématiquement les mêmes, définissez ces paramètres par défaut afin de simplifier le fonctionnement.

La valeur par défaut est Original 1 face.

# ❖ Prior. frmts orig. Mix.

Ces paramètres déterminent si le format d'origine doit être automatiquement détecté quand des originaux de formats différents sont introduits dans l'ARDF. Si format d'original est défini lors de la numérisation, ce paramètre est ignoré. La valeur par défaut est **OFF**.

Quand **[OFF]** est sélectionné et que **[Détect.auto]** est sélectionné pour le format de numérisation, si des originaux de formats différents sont placés dans l'AR-DF, le format maximal sera détecté comme étant le format de numérisation.

#### ❖ Priorité orientat° orig.

Sélectionnez les valeurs par défaut pour l'orientation originale. Quand les originaux sont systématiquement placés de la même manière, définissez cette orientation comme valeur par défaut afin de simplifier la procédure.

#### Paramètre type original

Configurez ces paramètres conformément au type de papier de l'original. Les paramètres configurés ici sont affectés aux touches [Type d'original] de la fonction Scanner.

La valeur par défaut pour le Type 1 (Texte) est Texte/Traits fins. La valeur par défaut pour le Type 2 (Photo) est Photo.

# 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur" Informations Scanner

# Para. liste dest.

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres liste de destinataires sous les Fonctions Scanner.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

Sélectionnez les valeurs par défaut pour la priorité d'affichage ainsi que les titres pour la liste de destinataires du serveur e-mail et de distribution.

#### Priorité liste dest. 1

Sélectionnez une liste de destinataires à afficher quand l'appareil démarre. La valeur par défaut est **Serveur de distribution**.

#### ❖ Mise à j.liste dest.serv.

Normalement, la liste de destinataires du serveur de distribution est automatiquement mise à jour. Cette fonction permet une mise à jour manuelle à tout moment.

Pour mettre à jour la liste de destinataires du serveur de distribution, appuyez sur [Mise à j.liste dest.serv.].

#### Prio. liste dest. 2

Dans le carnet d'adresses de l'appareil, sélectionnez le carnet d'adresses par défaut.

Cette fonction est activée quand [Envoyer un e-mail] est sélectionné dans [Priorité liste dest. 1].

La valeur par défaut est Adresse e-mail.

# 

# 6

# **Envoyer Paramètres**

Cette section décrit les outils utilisateur dans le menu Paramètres d'envoi sous les Fonctions Scanner.

Les paramètres par défaut apparaissent en caractères gras.

Cette section décrit la procédure d'application des valeurs par défaut pour des paramètres comme le niveau de compression pour le fichier numérisé, ainsi que le basculement entre les fonctions du scanner TWAIN en réseau.

Les détails des éléments des Paramètres d'envoi sont les suivants :

#### Heure veille TWAIN

Quand l'appareil sert à envoyer un e-mail ou un fichier, ou quand il fonctionne comme Serveur de documents ou comme scanner avec distribution sur le réseau, une demande de numérisation comme scanner TWAIN fera passer l'appareil en fonction scanner TWAIN en réseau. Ce paramètre détermine l'intervalle de temps nécessaire pour que l'appareil fonctionne comme scanner TWAIN en réseau.

La valeur par défaut est ON, 10 sec..

Quand **[0N]** est sélectionné, vous pouvez saisir le nombre de secondes nécessaires pour passer d'une touche du pavé numérique à l'autre (3-30 secondes). L'appareil passera en mode scanner TWAIN uniquement quand la durée indiquée se sera écoulée après le fonctionnement de la dernière touche.

Quand **[0FF]** est sélectionné, l'appareil passe immédiatement en mode scanner TWAIN en réseau.

# Priorité type de fichier

Décidez d'envoyer ou non les originaux numérisés sous la forme fichiers à une page ou de fichiers à plusieurs pages.

Pour les fichiers à une page, sélectionnez TIFF/JPEG ou PDF. Pour les fichiers à plusieurs pages, sélectionnez TIFF ou PDF.

La valeur par défaut est Pages multiples : TIFF.

# Compression

Décidez de compresser ou non les fichiers numérisés en noir et blanc. La valeur par défaut est **ON**.

La compression réduit la durée prise pour transférer le fichier numérisé. Le temps réel requis pour le transfert de fichier varie en fonction de la taille du fichier et de l'occupation du réseau.

#### Impr.&suppr.journal scan.

Vous pouvez vérifier jusqu'à 100 résultats de transmission sur cet appareil. Si les résultats de transmission/distribution stockés atteignent 100, choisissez d'imprimer ou non le journal de distribution.

En fonction des paramètres de sécurité, le journal n'est parfois pas imprimé. La valeur par défaut est **Imprimer et supprimer tout**.

- Imprimer et supprimer tout Le journal des transmissions/distribution est automatiquement imprimé. Le journal imprimé est supprimé.
- Ne pas imprimer : Supprimer + anciens Les résultats de transmission/distribution sont supprimés un par un à mesure que de nouveaux résultats sont stockés.
- Ne pas imprimer: Désactiver envoi La transmission/distribution ne peut pas être faite si le journal est plein. Une fois imprimés, tous les enregistrements sont supprimés. Quand ils ne sont pas imprimés, les enregistrements dépassant la limite sont automatiquement supprimés l'un après l'autre, en commençant par l'enregistrement le plus ancien. Quand le journal est en cours d'impression, les fichiers avec le statut 'en attente' ne peuvent pas être envoyés.

#### Imprimer journal scanner

Le journal du scanner imprimé est supprimé.

#### Supprimer journal scanner

Le journal du scanner est supprimé sans être imprimé.

#### ❖ Taille max. de l'e-mail

Décidez de limiter ou non la taille d'un e-mail auquel une image est jointe. La valeur par défaut est **ON**, 2 048 Ko.

Si **[0N]** est sélectionné, saisissez la taille limite (128-12 939 Ko) avec le pavé numérique.

Quand le serveur SMTP limite la taille, respectez ces paramètres.

# ❖ Diviser et envoyer e-mail

Décidez si une image dépassant la taille spécifiée dans [Taille max. de l'e-mail] doit ou non être divisée et envoyée dans plusieurs e-mails. Cette fonction est seulement activée quand [ON] est sélectionné pour [Taille max. de l'e-mail]. La valeur par défaut est ON (par taille max.), 5 (Nombre maximum de divisions). Quand [ON (par taille max.)] est sélectionné, entrez le Nombre max. de divisions (2-102) avec le pavé numérique.

Quand [Pages multiples: TIFF] ou [Pages multiples: PDF] est sélectionné pour [Priorité type de fichier], l'image ne sera pas divisée même si [ON (par page)] est sélectionné. Quand [ON (par taille max.)] est sélectionné, certains fichiers reçus risquent de ne pas pouvoir être restaurés, en fonction du type de logiciel de courriel Quand [OFF] est sélectionné, l'e-mail n'est pas envoyé si sa taille dépasse la limite, et un message d'erreur apparaît. Le fichier numérisé est écarté. Définissez la taille maximum d'e-mail dans les capacités du serveur SMTP.

#### ❖ Langue d'info de l'e-mail

Sélectionnez la langue dans laquelle des données relatives à l'e-mail, comme le titre, la date et l'adresse e-mail de l'administrateur, sont envoyées.

Sélectionnez l'une des 20 langues suivantes :

Anglais britannique, anglais américain, allemand, français, italien, espagnol, néerlandais, portugais, polonais, tchèque, suédois, finnois, hongrois, norvégien, danois, japonais, chinois simplifié, chinois traditionnel, russe, et hangul. La valeur par défaut est Anglais (GB).

Le texte de l'e-mail qui sert de modèle ne peut pas être changé.

# 

# 7. Enregistrement d'adresses et d'utilisateurs pour les fonctions de télécopie/scanner

Ce chapitre décrit la procédure d'enregistrement des destinations et des utilisateurs dans le Carnet d'adresses. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès à la configuration du système, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

# Carnet d'adresses

L'enregistrement dans le carnet d'adresses d'informations telles que les noms des utilisateurs et leur adresse électronique permet une gestion aisée des utilisateurs.

Vous pouvez également utiliser Web Image Monitor pour enregistrer des noms dans le Carnet d'adresses. Pour plus d'informations sur Web Image Monitor, reportez-vous à l'Aide Web Image Monitor.

Pour plus d'informations sur la méthode d'accès au Web Image Monitor, veuillez consulter "Utilisation du Web Image Monitor".

### **#Important**

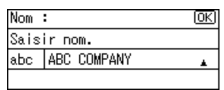
☐ Les données du carnet d'adresses sont stockées en mémoire. Elles peuvent être perdues en cas d'échec de la mémoire. Le fabricant ne saurait être tenu responsable des dommages pouvant résulter de la perte de données.

Vous pouvez enregistrer et gérer les éléments suivants dans le Carnet d'adresses.

#### ❖ Nom

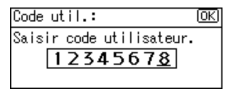
Vous pouvez enregistrer le nom de l'utilisateur. Il s'agit des informations de base requises pour la gestion des utilisateurs de l'appareil.

Pour enregistrer un numéro de fax ou une adresse e-mail dans le carnet d'adresses, vous devez tout d'abord enregistrer votre nom d'utilisateur et destinataire.



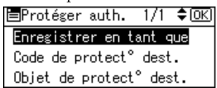
### Informations pour l'authentification

Vous pouvez enregistrer les codes utilisateur afin d'interdire à certains utilisateurs des fonctions particulières et pour vérifier l'utilisation de chaque fonction par ceux-ci. Vous pouvez également enregistrer des noms et mots de passe de connexion d'utilisateur à utiliser lors de l'envoi d'e-mail, de fichiers vers des dossiers ou lors de l'accès à un serveur LDAP.



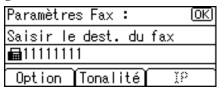
#### Protection

Vous pouvez définir des codes de protection afin d'empêcher l'utilisation du nom d'expéditeur ou l'accès aux dossiers sans autorisation.



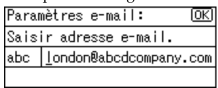
#### Paramètres Fax

Vous pouvez enregistrer les numéros de fax, l'en-tête de fax et sélectionner l'insertion d'étiquettes. Lorsque vous utilisez un IP-Fax, vous pouvez enregistrer le destinataire IP-Fax et sélectionner le protocole.



#### Paramètres e-mail

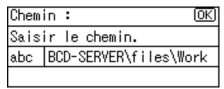
Vous pouvez enregistrer les adresses électroniques dans le carnet d'adresses.



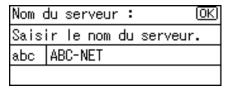
#### Informations dossier

Vous pouvez enregistrer le protocole, le nom du chemin et le nom du serveur.

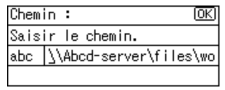
• SMB



FTP



NCP



### Enregistrer le groupe sous

Vous pouvez mettre les adresses e-mail et les destinataires de dossier dans un groupe pour une gestion plus aisée.



### Remarque

- □ Vous pouvez sauvegarder les données du carnet d'adresses à l' aide de la fonction Outils de gestion des adresses dans SmartDeviceMonitor for Admin. Nous recommandons d'effectuer une copie de sécurité des données si vous utilisez le Carnet d'adresses.
- ☐ Pour les instructions d'utilisation, voir l'aide de SmartDeviceMonitor for Admin.

### 

P.261 "Authentification SMTP"

P.196 "Enregistrement de dossiers"

P.265 "Authentification LDAP"

### Gestion des noms dans le carnet d'adresses

L'enregistrement préalable d'un nom vous permet de définir un e-mail et des destinataires de dossier en sélectionnant simplement les touches de numérotation rapide.

### 

P.142 "Enregistrement de noms"

# Envoi de fax par Numéros abrégés

Enregistrez un numéro de fax dans le Carnet d'adresses pour pouvoir définir un destinataire en le sélectionnant simplement à partir d'une recherche de destinataire, ou en sélectionnant les touches de numérotation rapide lorsque vous envoyez un fax. Lorsque l'insertion d'étiquette est activée (ON), le nom du destinataire et les messages standard sont imprimés sur le message du fax lors de sa réception chez le destinataire.

Les numéros IP-Fax enregistrés peuvent être utilisés et imprimés comme numéros d'expéditeur IP-Fax.

### 

P.165 "Destination de fax"

# Envoi d'e-mail par Numéros abrégés

En enregistrant une adresse électronique dans le carnet d'adresses, vous pouvez choisir les destinataires électroniques simplement en les sélectionnant à partir d'une recherche de destinataires, ou en sélectionnant les touches de numérotation rapide lorsque vous envoyez un document par Fax Internet.

Une adresse électronique enregistrée peut être utilisée comme adresse d'expéditeur et l'adresse de l'expéditeur est automatiquement saisie dans le champ « De » d'un en-tête de message électronique.

### 

P.188 "Destination e-mail"

# Envoi de fichiers numérisés directement vers un dossier partagé

Après l'enregistrement du nom du chemin d'accès, du nom utilisateur et du mot de passe, vous pouvez vous connecter à un dossier partagé simplement en le sélectionnant à partir d'une recherche de destinataire, ou en sélectionnant les touches de numérotation rapide chaque fois que vous envoyez des fichiers vers un dossier partagé à l'aide de la fonction scanner.

Pour partager le dossier avec Windows, sélectionnez le protocole SMB.

Pour enregistrer le dossier sur le serveur FTP, sélectionnez le protocole FTP.

Pour enregistrer le dossier sur le serveur NetWare, sélectionnez le protocole NCP.

# 

P.196 "Enregistrement de dossiers"

# Prévention d'accès d'utilisateur non autorisé à des dossiers partagés à partir de l'appareil

Après l'enregistrement d'un code de protection, vous pouvez définir l'objet de la protection afin de prévenir l'utilisation sans permission du destinataire d'un e-mail.

Vous pouvez éviter l'accès non autorisé aux dossiers enregistrés.

### 

P.254 "Enregistrement d'un code de protection"

# Gestion d'utilisateur et utilisation de l'appareil

Enregistrez les codes utilisateur pour limiter les utilisateurs aux fonctions suivantes et pour contrôler leur utilisation de chaque fonction :

- Copieur
- Fax
- Scanner
- Imprimante

### 

P.148 "Informations pour l'authentification" P.276 "Utilisation de Web Image Monitor"

# Enregistrement de noms

Enregistrez les données utilisateur, y compris leur nom.

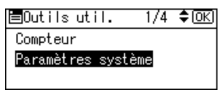
Le nom utilisateur est utile pour sélectionner un destinataire lors de l'envoi de fax ou d'e-mails. Vous pouvez également l'utiliser en tant que destinataire de dossier.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 150 noms.

# Enregistrement de noms

Cette section décrit la procédure d'enregistrement des noms.

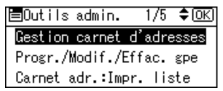
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



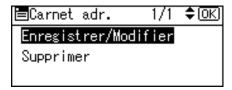
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



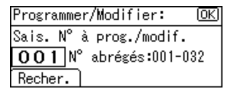
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez programmer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].

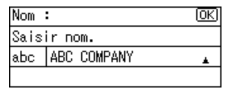


Quand vous enregistrez un nouveau  $n^\circ$  enreg, les numéros actuellement disponibles sont automatiquement affichés.

Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

**6** Saisissez le nom puis appuyez sur la touche [OK].

Pour le nom utilisateur, vous pouvez utiliser jusqu'à 20 caractères.



Appuyez sur la touche [OK].



B Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

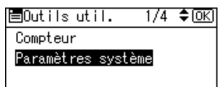
### 

À propos de cet appareil

# Modification d'un nom enregistré

Cette section décrit la procédure de modification d'un nom.

Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



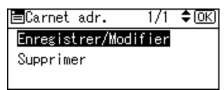
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

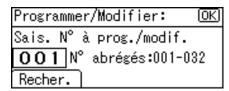


**4** Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].

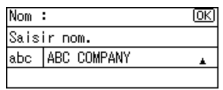
Si vous ne voulez pas modifier le numéro d'enregistrement, passez à l'étape suivante.



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou par destinataire de dossier.

6 Saisissez le nouveau nom, puis appuyez sur la touche [OK].



Pour modifier un numéro d'enregistrement, appuyez sur [N° enr.]. Avec le pavé numérique ou une touche de numérotation rapide, saisissez un nouveau chiffre, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [OK].



2 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

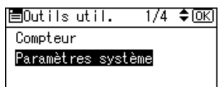
### 

À propos de cet appareil

# Suppression d'un nom enregistré

Cette section décrit la méthode de suppression d'un nom.

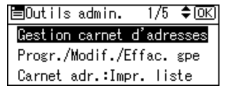
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



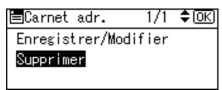
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



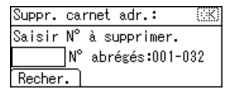
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Supprimer] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

6 Appuyez sur [Oui].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# Informations pour l'authentification

Cette section décrit la procédure d'authentification d'un code utilisateur.

### **∰**Important

☐ Les fonctions associées à chaque code utilisateur sont identiques. Si vous modifiez ou supprimez des codes utilisateur, les données de gestion et les limites associées à ce code deviennent non valides.

Enregistrez les codes utilisateur pour limiter les utilisateurs aux fonctions suivantes et pour contrôler leur utilisation de chaque fonction :

Copieur

Fax

Scanner

**Imprimante** 

### Remarque

- ☐ Le nombre de copies numérisées à l'aide de la fonction Scanner est compté pour chaque code d'utilisateur. Cette fonctionnalité vous permet de contrôler l'utilisation de chaque utilisateur.
- ☐ Pour enregistrer automatiquement le code utilisateur du pilote d'impression, sélectionnez [Program. Auto] pour l'imprimante dans l'authentification des codes utilisateur. Pour utiliser le code utilisateur défini dans les Outils utilisateur, choisissez les codes utilisateurs enregistrés pour le pilote d'imprimante dans Outils utilisateur.
- ☐ Pour plus d'informations sur la configuration des codes utilisateur pour le pilote d'impression, veuillez consulter l'Aide pour le Pilote d'imprimante.

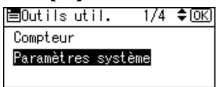
# 

P.59 "Gest° auth. utilisat."

# Enregistrement d'un code utilisateur

Cette section décrit la méthode d'enregistrement d'un code utilisateur.

Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



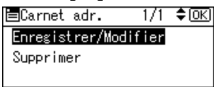
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



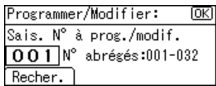
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



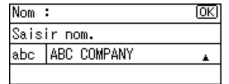
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

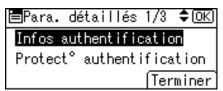
# 6 Appuyez sur la touche [OK].



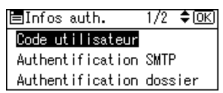
Appuyez sur [Détail].



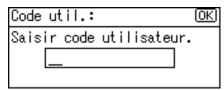
Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Code utilisateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



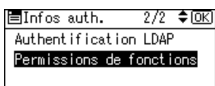
Saisissez le code utilisateur en utilisant le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



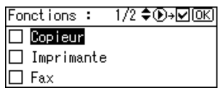
Si vous avez saisi un code erroné, appuyez sur la touche [Effacement/Stop] puis saisissez le code correct.

Vous pouvez utiliser jusqu'à huit chiffres pour définir le code utilisateur.

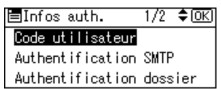
Sélectionnez [Permissions de fonctions] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



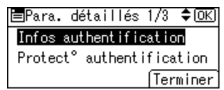
**②** Sélectionnez la fonction pour laquelle vous voulez définir un code utilisateur en utilisant [▶], et appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



- Appuyez sur la touche [OK].
- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - *<b>Ø* Remarque
  - ☐ Vous pouvez saisir un code utilisateur de un à huit chiffres.
  - ☐ Pour enregistrer un nom, veuillez consulter 'Enregistrement de noms'.

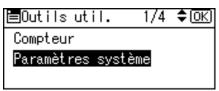
P.142 "Enregistrement de noms"

### Modifier un Code utilisateur

Cette section décrit la méthode de modification d'un code utilisateur.

### ∰Important

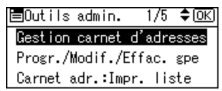
- ☐ Même si le code utilisateur a été modifié, la valeur du compteur n'est pas effacée.
- **1** Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



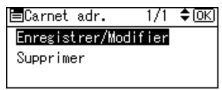
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



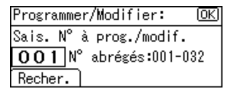
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



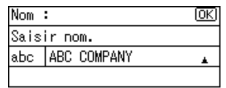
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

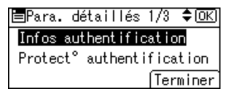
6 Appuyez sur la touche [OK].



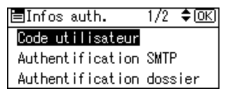
Appuyez sur [Détail].



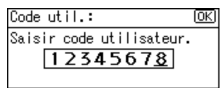
Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



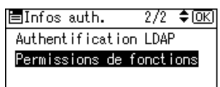
Sélectionnez [Code utilisateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



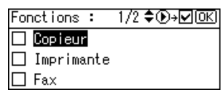
Saisissez le nouveau code utilisateur en utilisant le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



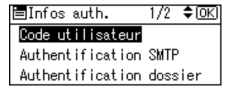
Sélectionnez [Permissions de fonctions] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



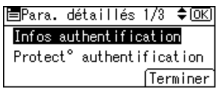
**②** Sélectionnez la fonction pour laquelle vous voulez modifier le code utilisateur en utilisant [▶], et appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



- Appuyez sur la touche [OK].
- 1 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - Remarque
  - ☐ Pour modifier le nom, veuillez consulter "Modification d'un nom enregistré".

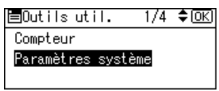
P.144 "Modification d'un nom enregistré"

# Supprimer un Code utilisateur

Cette section décrit la méthode de suppression d'un code utilisateur.

### ∰Important

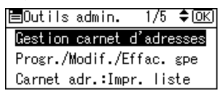
- ☐ Une fois le code utilisateur supprimé, le compteur est effacé automatiquement.
- **1** Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



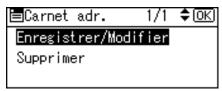
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

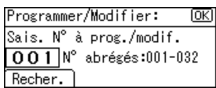


Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

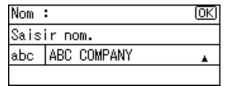




Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

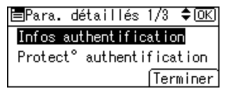
6 Appuyez sur la touche [OK].



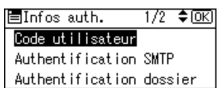
Appuyez sur [Détail].



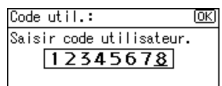
Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



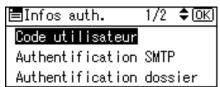
Sélectionnez [Code utilisateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



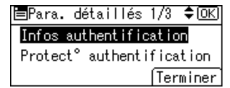
Appuyez sur la touche [Effacement/Stop] pour effacer le code utilisateur, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



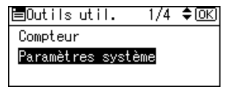
- Appuyez sur la touche [OK].
- 1 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - *⊗* Remarque
  - ☐ Pour effacer complètement un nom, veuillez consulter "Suppression d'un nom enregistré".

P.146 "Suppression d'un nom enregistré"

### Affichage du compteur pour chaque utilisateur

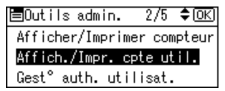
Cette section décrit la méthode d'affichage du compteur pour chaque utilisateur.

Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

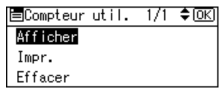




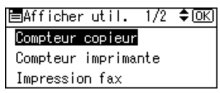
Sélectionnez [Affich./Impr. cpte util.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



**A** Sélectionnez [Afficher] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez la fonction pour laquelle vous voulez afficher le compteur en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Les compteurs apparaissent pour un usage de fonction individuel sous chaque code d'utilisateur.

Appuyez sur la touche [OK].

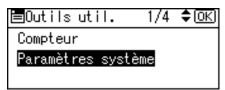
Comptr	copieur	1/1	<b>♦</b> 0K
1234	: [	0]	

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### Impression du compteur pour chaque utilisateur

Cette section décrit la méthode d'impression du compteur pour chaque utilisateur.

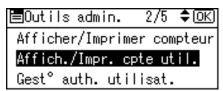
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



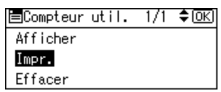
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



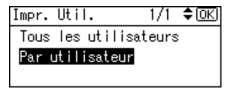
Sélectionnez [Affich./Impr. cpte util.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Impr.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Par utilisateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

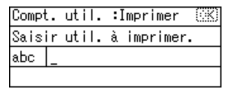


Sélectionnez la procédure de destination du chemin avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



**7** Sélectionnez l'utilisateur à imprimer.

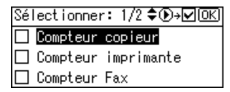
Si vous sélectionnez [Manuel] à l'étape [6], saisissez le code utilisateur puis appuyez sur la touche [OK].



Si vous sélectionnez [Afficher liste] à l'étape [], confirmez le code utilisateur avec [ > ] puis appuyez sur la touche [OK].

List.util :	1/3 <b>♦ €</b> )→ <b>☑</b> OK
012345	
□ 11111	
11223344	

Sélectionnez la fonction qu'il vous faut pour imprimer le compteur en utilisant [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Départ].

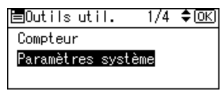
```
Appuyer sur Départ pour
imprimer la liste de
compteurs util.
Annuler
```

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### Impression du compteur pour tous les utilisateurs

Cette section décrit la méthode d'impression du compteur pour tous les utilisateurs.

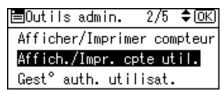
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



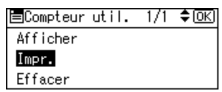
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



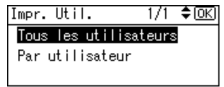
Sélectionnez [Affich./Impr. cpte util.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

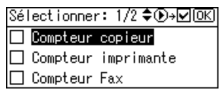


Sélectionnez [Impr.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Tous les utilisateurs] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].





**7** Appuyez sur la touche [Départ].

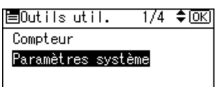
```
Appuyer sur Départ pour
imprimer la liste de
compteurs util.
Annuler
```

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# Effacement du nombre de documents imprimés

Cette section décrit la méthode de remise à zéro du compteur.

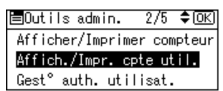
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



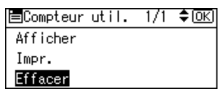
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Affich./Impr. cpte util.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Effacer] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Par utilisateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

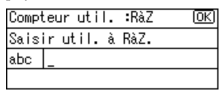


**6** Sélectionnez la procédure de destination du chemin avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

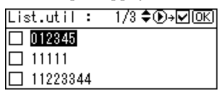


**2** Sélectionnez l'utilisateur à effacer.

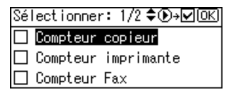
Si vous sélectionnez [Manuel] à l'étape [], saisissez le code utilisateur puis appuyez sur la touche [OK].



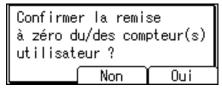
Si vous sélectionnez [Afficher liste] à l'étape [], confirmez le code utilisateur avec [ > ] puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez la fonction qu'il vous faut pour effacer le compteur en utilisant [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



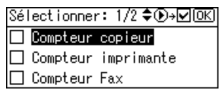
Appuyez sur [Oui].



In Si vous voulez effacer le compteur pour tous les utilisateurs, sélectionnez [Tous les utilisateurs] avec [♠] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez la fonction qu'il vous faut pour effacer le compteur en utilisant [♠] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



Appuyez sur [Oui].

```
Confirmer la remise
à zéro du/des compteur(s)
utilisateur ?
Non Oui
```

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

# Destination de fax

L'enregistrement d'une destination de fax vous dispense de la saisie systématique des numéros de fax et vous permet d'envoyer des documents numérisés à l'aide de la fonction Fax.

- Il est facile de sélectionner une destination de fax si vous enregistrez un 'Nom' pour la destination de fax.
- Vous pouvez enregistrer des destinataires de fax en les sélectionnant à partir de la fonction de rappel.
- Les numéros de télécopie enregistrés peuvent être utilisés comme numéros de télécopie de l'expéditeur.

Il existe deux types de destinataires de fax, comme indiqué ci-dessous :

- Numéro de Fax Sélectionnez cette option pour envoyer un fax via le réseau téléphonique.
- Destinataire IP-Fax Sélectionnez cette option pour envoyer un fax à un appareil sur un réseau TCP/IP. Vous ne pouvez pas envoyer de fax à un appareil sur un autre réseau si celui-ci se trouve derrière un firewall.

Vous pouvez programmer les éléments suivants dans une destination de télécopie et une destination IP-fax :

### Numéro de télécopie (destinataire de télécopie uniquement)

Enregistre le numéro de fax du destinataire. Vous pouvez saisir un numéro de fax en utilisant jusqu'à 128 chiffres. Vous devez inclure chaque chiffre dans le numéro.

### IP-Fax (destinataire IP-Fax uniquement)

Enregistrez le destinataire IP-Fax. Vous pouvez enregistrer le nom avec 128 caractères maximum. Ce paramétrage doit être fait lors de l'utilisation IP-Fax. Ce paramètre ne fonctionne que si la fonction IP-Fax a été sélectionnée.

### Code SUB

L'enregistrement d'un code SUB vous permet d'utiliser la transmission confidentielle pour envoyer des messages aux autres télécopieurs prenant en charge une fonction similaire appelée 'Code SUB'. Voir Informations Télécopieur.

#### Code SEP

L'enregistrement d'un Code SEP vous permet d'utiliser la réception en relève pour recevoir des fax à partir d'autres télécopieurs prenant en charge la réception en relève. Voir Informations Télécopieur.

### Mode TX internationale (destinataire de télécopie uniquement)

Lorsque vous définissez le mode TX international sur **[0N]**, l'appareil diminue sa vitesse de transmission afin d'optimiser la qualité de l'envoi. Les temps de communication se trouvent toutefois augmentés.

Utilisez l'insertion d'étiquette pour imprimer des données comme le nom de destinataire sur la feuille qui s'imprime sur le lieu de destination.

Les données sont imprimées comme suit :

Nom de destinataire
 Le nom de destinataire défini dans [Destinataire du fax] est imprimé avant 'à'
 en haut de la page.

### Sélection du protocole (destinataire IP-Fax uniquement)

Sélectionner le protocole pour la transmission d'un IP-Fax. Ce paramètre ne fonctionne que si la fonction IP-Fax a été sélectionnée.

### 

P.239 "Enregistrement de noms dans un groupe"

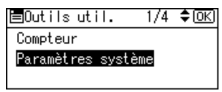
P.254 "Enregistrement d'un code de protection"

### **Destination de fax**

Cette section décrit la méthode d'enregistrement d'un numéro de fax.

### **Enregistrer une Destination fax**

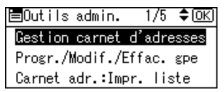
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



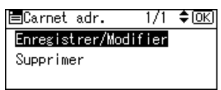
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



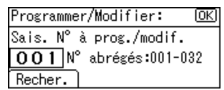
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



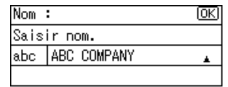
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez programmer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

Appuyez sur la touche [OK].



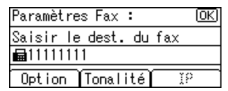
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Paramètres Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro de fax en utilisant le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



- Définissez les paramètres facultatifs tels que « Code SUB », « Code SEP », « Mode TX international » et « Insertion d'étiquettes ».
- Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

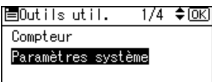
### Remarque

- ☐ Si un groupe est enregistré, vous pouvez également y ajouter ce destinataire de fax. Pour plus d'informations sur l'enregistrement d'un groupe, veuillez consulter 'Enregistrer des noms dans un groupe'.
- ☐ Pour enregistrer un nom, veuillez consulter 'Enregistrement de noms'.

- P.142 "Enregistrement de noms"
- P.171 "Utilisation d'un destinataire de fax"
- P.172 "Programmation du Code SUB"
- P.173 "Programmation du Code SEP"
- P.174 "Configuration du mode de transmission internationale"
- P.175 "Configuration de l'insertion d'étiquette"
- P.241 "Enregistrement de noms dans un groupe"

### Modification d'un destinataire de fax

Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



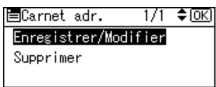
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



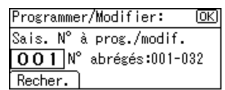
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



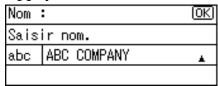
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

# 6 Appuyez sur la touche [OK].



# Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Paramètres Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



- Saisissez à nouveau l'élément à changer.
- Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



2 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### *⊗* Remarque

☐ Pour modifier le nom, veuillez consulter "Modification d'un nom enregistré".

- P.172 "Modification d'un numéro de fax"
- P.172 "Programmation du Code SUB"
- P.173 "Programmation du Code SEP"
- P.174 "Configuration du mode de transmission internationale"
- P.175 "Configuration de l'insertion d'étiquette"
- P.144 "Modification d'un nom enregistré"

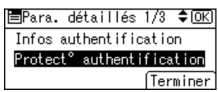
### Utilisation d'un destinataire de fax

Voici la procédure d'utilisation d'un numéro de fax comme expéditeur (numéro d'envoi).

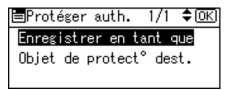
1 Appuyez sur [Détail].



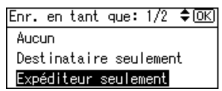
Sélectionnez [Protect° authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



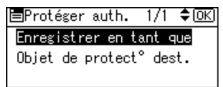
Sélectionnez [Enregistrer en tant que] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

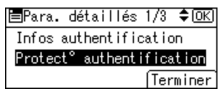


Sélectionnez [Expéditeur seulement] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



5 Appuyez sur la touche [Echap].



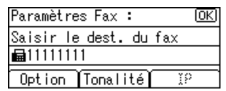


### 

P.149 "Enregistrement d'un code utilisateur"

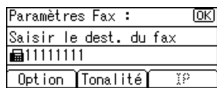
### Modification d'un numéro de fax

Saisissez le nouveau numéro de fax en utilisant le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].

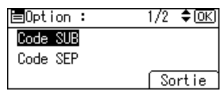


### **Programmation du Code SUB**

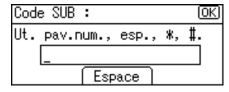
1 Appuyez sur [Option].



Sélectionnez [Code SUB] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



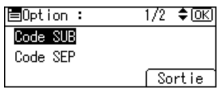
Saisissez le code SUB en utilisant le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le mot de passe sur le pavé numérique puis appuyez sur la touche [OK].

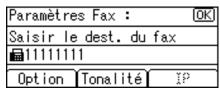


5 Appuyez sur [Sortie].

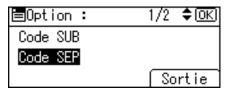


#### **Programmation du Code SEP**

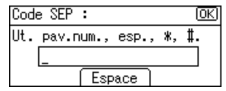
**1** Appuyez sur [Option].



Sélectionnez [Code SEP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

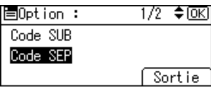


Saisissez le code SEP en utilisant le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



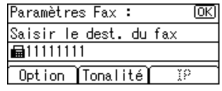


5 Appuyez sur [Sortie].



#### Configuration du mode de transmission internationale

1 Appuyez sur [Option].



2 Sélectionnez [Mode TX internationale] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

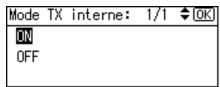
```
■Option: 2/2 ‡ OK

Mode TX internationale

Insertion d'étiquettes

Sortie
```

Sélectionnez [ON] ou [OFF] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



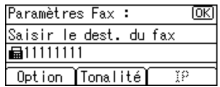
4 Appuyez sur [Sortie].



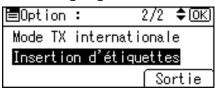
#### Configuration de l'insertion d'étiquette

Lorsque l'insertion d'étiquettes est activée (ON), le nom du destinataire et les messages standard sont imprimés sur le message du fax lors de sa réception chez le destinataire.

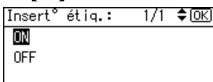
1 Appuyez sur [Option].



Sélectionnez [Insertion d'étiquettes] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [ON] ou [OFF] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



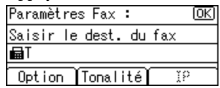
Appuyez sur [Sortie].



#### Utilisation de la tonalité

Cette fonction permet à l'appareil d'envoyer des signaux à tonalités quand il est connecté à une ligne à impulsions (par exemple pour utilisation d'un service spécial sur une ligne à tonalités).

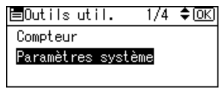
1 Appuyez sur [Tonalité].



Une tonalité est affichée à l'écran sous la forme "T".

#### Suppression d'un destinataire de fax enregistré

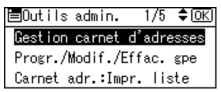
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



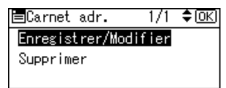
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



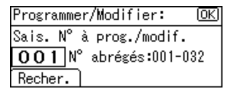
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



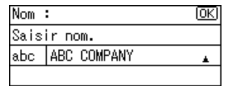
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



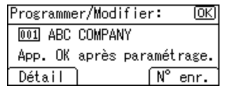
Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

6 Appuyez sur la touche [OK].



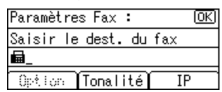
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Paramètres Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Effacement/Stop] pour supprimer le numéro de fax, puis appuyez sur la touche [OK].





Appuyez sur la touche [OK].



- P Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - *⊗* Remarque
  - ☐ Si vous voulez supprimer un code utilisateur avec l'utilisateur, veuillez consulter 'Suppression d'un utilisateur'.

P.146 "Suppression d'un nom enregistré"

#### **Destinataire IP-Fax**

Cette section décrit la méthode d'enregistrement d'un destinataire IP-Fax.

#### Remarque

☐ Pour plus d'informations sur la fonction IP-Fax, veuillez consulter les Informations Télécopieur.

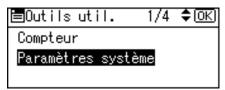
### **₽** Référence

Informations Télécopieur

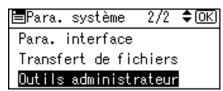
#### Enregistrement du destinataire d'un IP-Fax

### ∰Important

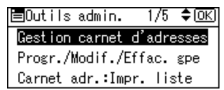
- ☐ Pour utiliser un destinataire IP-fax comme expéditeur (numéro de transmission), vous devez préalablement enregistrer le code utilisateur.
- Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

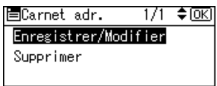


**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

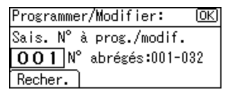


Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].





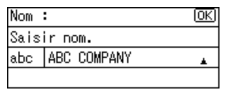
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez enregistrer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

6 Appuyez sur la touche [OK].



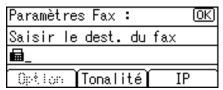
Appuyez sur [Détail].



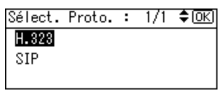
Sélectionnez [Paramètres Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



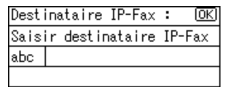
## 9 Appuyez sur [IP].



Sélectionnez le protocole avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



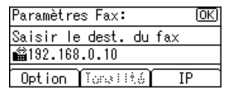
Saisissez le destinataire IP-Fax puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Option] pour sélectionner les éléments à définir.

Paramètre	s Fax:	<u>(0K</u>
Saisir le	dest. du	fax
<b>≌</b> 192.168	.0.10	
Option	Tonalité	IP

Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].





- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

  - ☐ Pour enregistrer un nom, veuillez consulter 'Enregistrement de noms'.

P.142 "Enregistrement de noms"

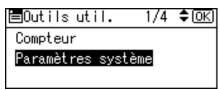
P.149 "Enregistrement d'un code utilisateur"

P.239 "Enregistrement de noms dans un groupe"

À propos de cet appareil

#### Modification des paramètres d'un destinataire IP-Fax enregistré

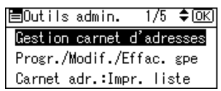
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



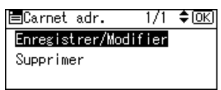
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



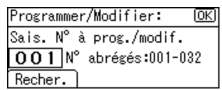
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



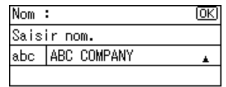
Saisissez le numéro d'enregistrement pour lequel vous voulez modifier le destinataire en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Paramètres Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



D Saisissez à nouveau l'élément à changer.



Appuyez sur la touche [OK].



- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - *⋬* Remarque
  - ☐ Pour modifier le nom, veuillez consulter "Modification d'un nom enregistré".

P.171 "Utilisation d'un destinataire de fax"

P.184 "Modification d'un destinataire IP-fax enregistré"

P.144 "Modification d'un nom enregistré"

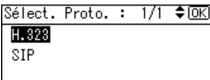
À propos de cet appareil

#### Modification d'un destinataire IP-fax enregistré

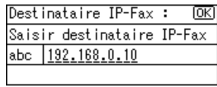
1 Appuyez sur [IP].



Sélectionnez le nouveau protocole avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

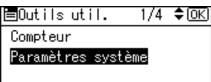


**3** Saisissez le nouveau destinataire IP-Fax, puis appuyez sur la touche [OK].



#### Suppression d'un destinataire IP-fax enregistré

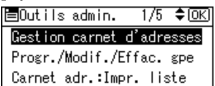
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



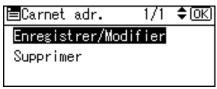
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



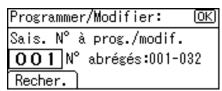
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

Nom	:	( <u>0K</u> )
Sais	ir nom.	
abc	ABC COMPANY	

Appuyez sur [Détail].



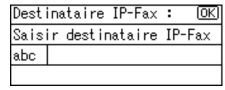
Sélectionnez [Paramètres Fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [IP] puis sur la touche [OK].

Paramètres Fax: OK			
Saisir le dest. du fax			
<b>\$\delta\$192.168.0.10</b>			
Option	Tonalitá	IP	

Appuyez sur la touche [Effacement/Stop] pour supprimer le destinataire IP-Fax, puis appuyez deux fois sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



## Appuyez sur la touche [OK].



# P Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### *<b>Ø* Remarque

- ☐ Pour modifier le nom, veuillez consulter "Modification d'un nom enregistré".
- ☐ Si vous voulez supprimer un code utilisateur avec l'utilisateur, veuillez consulter 'Suppression d'un utilisateur'.

### **₽** Référence

P.144 "Modification d'un nom enregistré"

P.146 "Suppression d'un nom enregistré"

## **Destination e-mail**

L'enregistrement d'un destinataire e-mail vous dispense de la saisie systématique de l'adresse e-mail. Cela vous permet également d'envoyer par e-mail, des documents numérisés à partir de la fonction scanner ou fax.

- Il est facile de sélectionner le destinataire de messagerie électronique si vous enregistrez « Nom » pour le destinataire de l'e-mail.
- Vous pouvez enregistrer des destinations e-mail sous forme de groupe.
- Vous pouvez utiliser l'adresse e-mail comme adresse d'expéditeur lors de l'envoi de fichiers numérisés en mode Scanner. Si c'est ce que vous voulez faire, définissez un code de protection sur l'adresse d'expéditeur pour empêcher tout accès non autorisé.

### *⋑* Remarque

- □ Vous pouvez sélectionner une adresse e-mail à partir d'un serveur LDAP, puis l'enregistrer dans le carnet d'adresses. Voir Informations Scanner.
- □ Vous pouvez configurer l'appareil de manière qu'il envoie un rapport de résultat de transmission par e-mail chaque fois qu'une transmission est effectuée. Voir Informations Télécopieur.

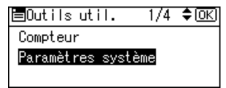
#### 

P.254 "Enregistrement d'un code de protection"

## Enregistrement d'un destinataire e-mail

#### **∰**Important

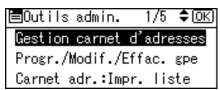
- ☐ Lorsque vous utilisez un destinataire e-mail, vous devez enregistrer préalablement le code utilisateur.
- Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



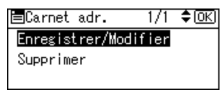
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



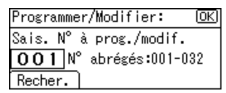
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



**A** Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



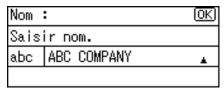
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez programmer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

6 Appuyez sur la touche [OK].



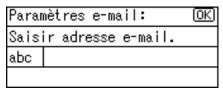
Appuyez sur [Détail].



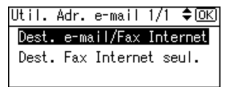
Sélectionnez [Paramètres e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



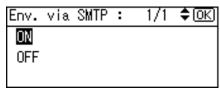
Saisissez l'adresse e-mail en utilisant le pavé numérique et les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Dest. e-mail/Fax Internet] ou [Dest. Fax Internet seul.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [ON] ou [OFF] pour définir si le serveur SMTP doit être utilisé avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



## Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

Si un groupe est enregistré, d'autres destinations e-mail peuvent être ajoutées au groupe. Pour la procédure d'enregistrement, veuillez consulter 'Enregistrer un nom dans un groupe'.

### *⋑* Remarque

- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 128 caractères alphanumériques pour l'adresse e-mail.
- ☐ Pour enregistrer un nom, veuillez consulter 'Enregistrement de noms'.

#### 

P.142 "Enregistrement de noms"

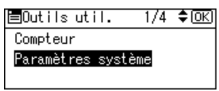
P.149 "Enregistrement d'un code utilisateur"

P.241 "Enregistrement de noms dans un groupe"

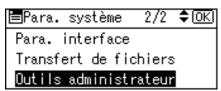
À propos de cet appareil

## Modifier une destination e-mail enregistrée

Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

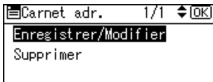


**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

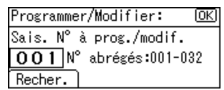


Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].





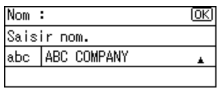
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

6 Appuyez sur la touche [OK].



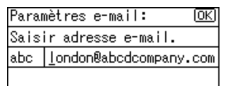
Appuyez sur [Détail].



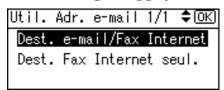
Sélectionnez [Paramètres e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



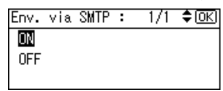
Saisissez la nouvelle adresse e-mail en utilisant le pavé numérique et les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Dest. e-mail/Fax Internet] ou [Dest. Fax Internet seul.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [ON] ou [OFF] pour définir si le serveur SMTP doit être utilisé avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



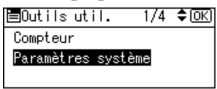
- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - **P** Remarque
  - $\hfill \square$  Pour modifier le nom, veuillez consulter "Modification d'un nom enregistré".

P.144 "Modification d'un nom enregistré"

À propos de cet appareil

### Supprimer une destination e-mail enregistrée

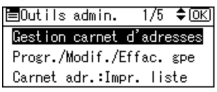
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



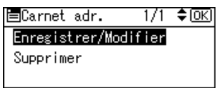
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



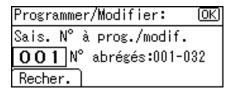
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

6 Appuyez sur la touche [OK].

Nom	:	( <u>0K</u> )
Sais	ir nom.	
abc	ABC COMPANY	

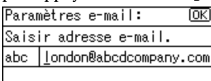
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Paramètres e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Effacement/Stop] pour supprimer l'adresse e-mail, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].

Nom	:	<u>(0K)</u>
Sais	ir nom.	
abc	ABC COMPANY	

- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - Remarque
  - ☐ Pour effacer complètement un nom, veuillez consulter "Suppression d'un nom enregistré".

P.146 "Suppression d'un nom enregistré"

# Enregistrement de dossiers

En enregistrant un dossier partagé, vous pouvez y envoyer directement des fichiers numérisés.

Vous pouvez utiliser trois types de protocole :

- SMB
  - Pour l'envoi de fichiers vers des dossiers Windows partagés.
- FTP
  - À utiliser lors de l'envoi de fichiers vers un serveur FTP.
- NCP

À utiliser lors de l'envoi de fichiers vers un serveur Net-Ware.

8	Remarq	ue
	i ioiiiai q	uc

- ☐ Pour plus d'informations sur les protocoles, les noms de serveur, les niveaux de dossier, contactez votre administrateur réseau.
- ☐ Vous pouvez éviter l'accès non autorisé aux dossiers à partir de l'appareil. Veuillez consulter 'Enregistrement d'un code de protection'.
- □ Vous pouvez uniquement sélectionner SMB, FTP ou NCP. Si vous modifiez le protocole après avoir achevé vos paramétrages, toutes les entrées précédentes sont effacées.

### 

P.254 "Enregistrement d'un code de protection"

### Utilisation de SMB pour la connexion

#### Remarque

- ☐ Pour enregistrer un dossier dans un serveur FTP, veuillez consulter 'Utilisation de FTP pour la connexion'.
- ☐ Pour enregistrer un dossier dans un serveur NetWare, veuillez consulter 'Utilisation de NCP pour la connexion'.

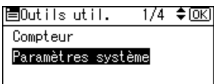
### 

P.211 "Utilisation de FTP pour la connexion"

P.224 "Utilisation de NCP pour la connexion"

#### **Enregistrement d'un dossier SMB**

Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



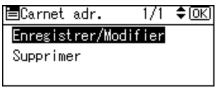
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



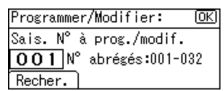
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez programmer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

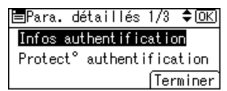
Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

Nom	:	( <u>0K</u> )
Sais	ir nom.	
abc	ABC COMPANY	

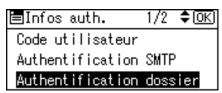
Appuyez sur [Détail].



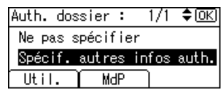
Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



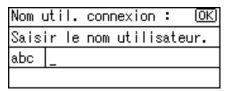
Sélectionnez [Authentification dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



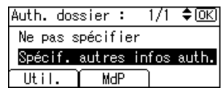
Sélectionnez [Spécif. autres infos auth.] avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur [Util.].



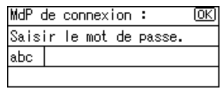
Saisissez le nom utilisateur d'entrée en communication, puis appuyez sur la touche [OK].



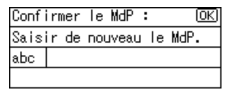
## Appuyez sur [Mot de passe].



Baisissez le mot de passe, puis appuyez sur la touche [OK].



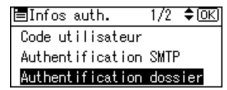
Saisissez à nouveau le mot de passe pour confirmer, puis appuyez sur la touche [OK].



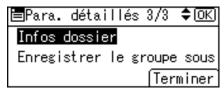
Appuyez sur la touche [OK].

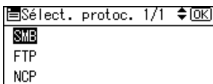


Appuyez sur la touche [Echap].

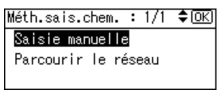


Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



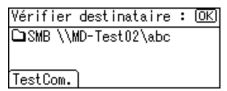


Sélectionnez [Saisie manuelle] ou [Parcourir le réseau] pour définir la méthode de saisie chemin avec [♠] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Pour définir un dossier, vous pouvez saisir le chemin d'accès manuellement ou localiser le dossier en parcourant le réseau. Veuillez consulter "Localisation manuelle du dossier" et "Localisation du dossier avec Parcourir le réseau".

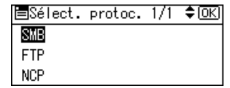
Appuyez sur [TestCom.] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.



Appuyez sur [Sortie].

```
La connexion au PC s'est
effectuée avec
succès.
Sortie
```

Appuyez sur la touche [Echap].



## Appuyez sur [Terminer].



## Appuyez sur la touche [OK].

Program	mer/Mod	difier:	(OK)
001 AB	C COMPA	ANY	
App. O	K après	s paramét	trage.
Détail	$\Box$	N°	enr.

## Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Remarque

- ☐ Pour enregistrer un nom, veuillez consulter 'Enregistrement de noms'.
- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le nom utilisateur.
- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le mot de passe.
- ☐ Si le test de connexion échoue, vérifiez les paramètres et essayez à nouveau.
- □ Quand [Ne pas spécifier] est sélectionné à l'étape ①, le nom utilisateur SMB et le mot de passe SMB spécifiés dans le Nom utilisateur / Mot de passe (envoi) par défaut des paramètres de transfert de fichier s'appliquent.
- ☐ Si l'authentification utilisateur est définie, veuillez contacter votre administrateur.

#### 

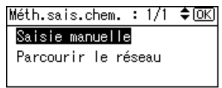
P.142 "Enregistrement de noms"

P.202 "Localisation manuelle du dossier SMB"

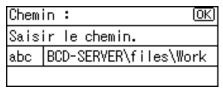
P.203 "Localisation du dossier avec Parcourir le réseau"

P.52 "Transfert de fichier"

À propos de cet appareil



2 Saisissez le chemin d'accès puis appuyez sur la touche [OK].



Si le format du chemin saisi n'est pas correct, un message apparaît. Appuyez sur **[Sortie]**, puis saisissez à nouveau le chemin.

### *⋑* Remarque

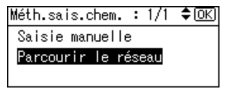
- ☐ Saisissez le chemin avec le format suivant : "\\Nom serveur\Nom partage\Nom chemin".
- ☐ Vous pouvez également saisir une adresse IPv4.
- ☐ Vous pouvez saisir un chemin d'accès comportant un maximum de 128 caractères.

#### 

À propos de cet appareil

#### Localisation du dossier avec Parcourir le réseau

Sélectionnez [Parcourir le réseau] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez un groupe de travail à l'aide des touches de défilement, puis appuyez sur la touche [OK].

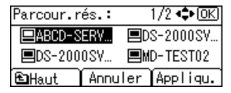


Les ordinateurs client partageant le même réseau que le copieur s'affichent.

L'écran de réseau affiche uniquement les ordinateurs client auxquels vous êtes autorisé à accéder.

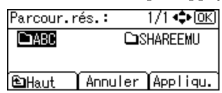
Sélectionnez un ordinateur client avec les touches de défilement, puis appuyez sur la touche [OK].

Les dossiers partagés sous cet ordinateur, apparaissent.



Vous pouvez appuyer sur [Haut], pour basculer entre les niveaux.

Sélectionnez le dossier dans lequel vous voulez enregistrer avec les touches de défilement, puis appuyez sur [Appliqu.].



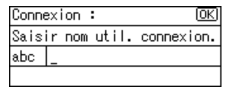
Appuyez sur la touche [OK].



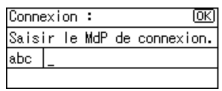
Cette section décrit la méthode de connexion au copieur si une page d'identification apparaît quand vous essayez d'accéder à un dossier en parcourant le réseau. La page d'identification s'affiche si vous n'avez pas défini d'authentification dossier, ou si un nom utilisateur incorrect a été saisi pour l'authentification dossier.

Saisissez le nom utilisateur d'entrée en communication, puis appuyez sur la touche [OK].

Saisissez le nom d'utilisateur défini pour l'Authentification du dossier.



2 Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur la touche [OK].



Le chemin pour le dossier sélectionné apparaît.

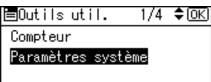
Si un message apparaît, appuyez sur **[Sortie]**, puis saisissez à nouveau le nom d'utilisateur et le mot de passe pour l'entrée en communication.

### 

À propos de cet appareil

#### Modification d'un dossier SMB enregistré

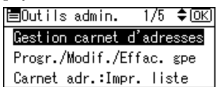
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



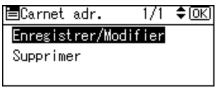
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



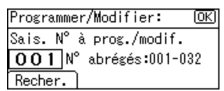
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.



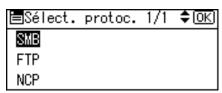
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

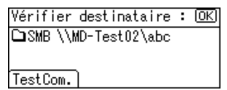


Sélectionnez [SMB] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Quand vous définissez un dossier, saisissez le chemin directement ou sélectionnez-le en parcourant le réseau. Veuillez consulter "Localisation manuelle du dossier" et "Localisation du dossier avec Parcourir le réseau".

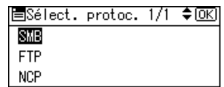
Appuyez sur [TestCom.] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.



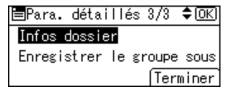
## Appuyez sur [Sortie].

La connexion au PC s'est effectuée avec succès. Sortie

## Appuyez sur la touche [Echap].



## Appuyez sur [Terminer].



## Appuyez sur la touche [OK].



# E Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Remarque

☐ Pour modifier le nom, veuillez consulter 'Modifier un nom enregistré'.

### 

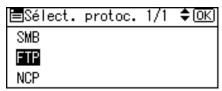
P.202 "Localisation manuelle du dossier SMB"

P.203 "Localisation du dossier avec Parcourir le réseau"

P.144 "Modification d'un nom enregistré"

À propos de cet appareil

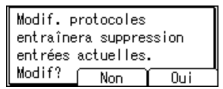
Sélectionnez [FTP] ou [NCP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Un message de confirmation apparaît.

2 Appuyez sur [Oui].

La modification du protocole entraîne l'effacement de tous les paramètres définis sous le protocole précédent.



3 Saisissez à nouveau chaque élément.

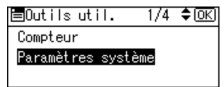
**₽** Référence

P.211 "Enregistrement d'un dossier FTP"

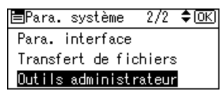
P.224 "Enregistrement d'un dossier NCP"

#### Suppression du dossier SMB enregistré

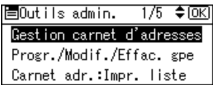
**1** Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



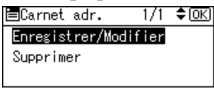
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



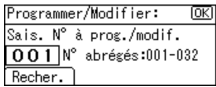
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



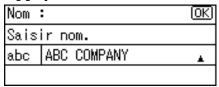
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

Appuyez sur la touche [OK].



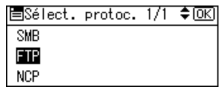
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

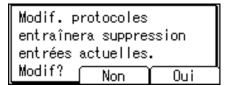


Appuyez sur le protocole qui n'est pas sélectionné actuellement.

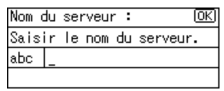


Un message de confirmation apparaît.

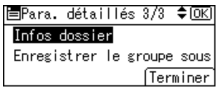
Appuyez sur [Oui].



11 Appuyez deux fois sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - *⊗* Remarque
  - ☐ Pour effacer complètement un nom, veuillez consulter "Suppression d'un nom enregistré".

P.146 "Suppression d'un nom enregistré"

# Utilisation de FTP pour la connexion

#### Remarque

- ☐ Pour enregistrer un dossier partagé configuré sur Windows, veuillez consulter "Utilisation de SMB pour la connexion".
- ☐ Pour enregistrer un dossier dans un serveur NetWare, veuillez consulter 'Utilisation de NCP pour la connexion'.

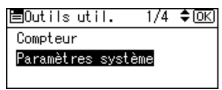
#### 

P.196 "Utilisation de SMB pour la connexion"

P.224 "Utilisation de NCP pour la connexion"

#### **Enregistrement d'un dossier FTP**

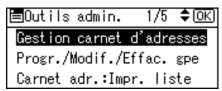
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

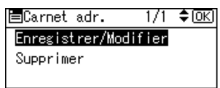


**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].





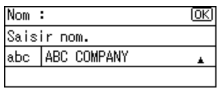
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez programmer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

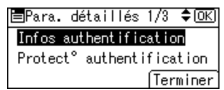
6 Appuyez sur la touche [OK].



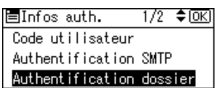
Appuyez sur [Détail].



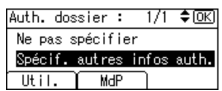
Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



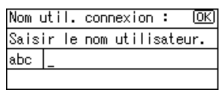
Sélectionnez [Authentification dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Spécif. autres infos auth.] avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur [Util.].



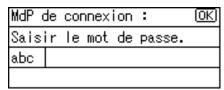
Saisissez le nom utilisateur d'entrée en communication, puis appuyez sur la touche [OK].



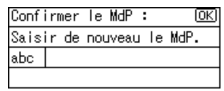
Appuyez sur [Mot de passe].



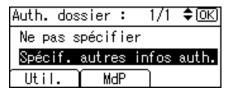
E Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur la touche [OK].



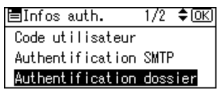
Saisissez à nouveau le mot de passe pour confirmer, puis appuyez sur la touche [OK].



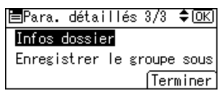
Appuyez sur la touche [OK].



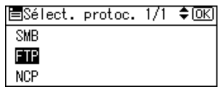
Appuyez sur la touche [Echap].



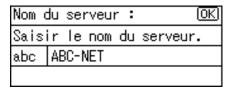
Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [FTP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

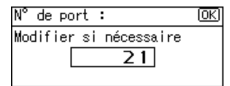


Si vous voulez modifier le nom du serveur, saisissez le nouveau nom de serveur, puis appuyez sur la touche [OK]. Ou bien, appuyez sur la touche [OK].



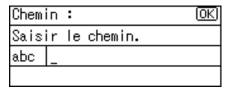
Si vous voulez modifier le numéro du port, saisissez le nouveau numéro de port, puis appuyez sur la touche [OK].

Ou bien, appuyez sur la touche [OK].

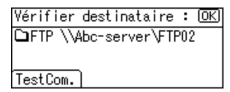


Si vous voulez modifier le chemin, saisissez le nouveau chemin puis appuyez sur la touche [OK].

Ou bien, appuyez sur la touche [OK].



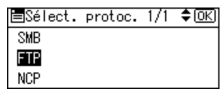
Appuyez sur [TestCom.] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.



Appuyez sur [Sortie].

```
La connexion au PC s'est
effectuée avec
succès.
Sortie
```

Appuyez sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer] et appuyez sur la touche [OK].



P.202 "Localisation manuelle du dossier SMB"

À propos de cet appareil

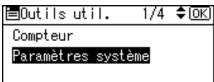
P.203 "Localisation du dossier avec Parcourir le réseau"

# Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

Ø	Remarque
	Pour enregistrer un nom, veuillez consulter 'Enregistrement de noms'.
	Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le nom utilisateur.
	Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le mot de passe.
	Vous pouvez utiliser un maximum de 64 caractères pour saisir un nom de serveur.
	Vous pouvez saisir un chemin absolu, en utilisant ce format : '/utilisa-teur/accueil/nom utilisateur' ou un chemin relatif, en utilisant ce format : 'répertoire/sous-répertoire'.
	Si vous laissez vide le chemin, le répertoire de travail actif est considéré comme le répertoire de connexion.
	Vous pouvez également saisir une adresse IPv4.
	Vous pouvez saisir un chemin d'accès comportant un maximum de 128 caractères.
	Vous pouvez saisir un numéro de 1 à 65535.
	Si le test de connexion échoue, vérifiez les paramètres et essayez à nouveau.
	Quand <b>[Ne pas spécifier]</b> est sélectionné à l'étape <b>(I)</b> , le nom utilisateur FTP et le mot de passe FTP que vous avez spécifié dans le Nom utilisateur / mot de passe (envoi) par défaut des paramètres de transfert de fichier s'appliquent. Pour plus d'informations, veuillez consulter 'Transfert de fichier'.
	Si l'authentification utilisateur est définie, veuillez contacter votre administrateur.
C	Référence
	P.142 "Enregistrement de noms"

#### Modification du dossier FTP enregistré

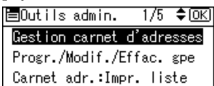
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



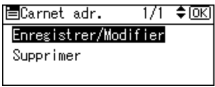
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



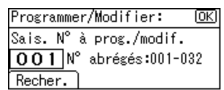
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

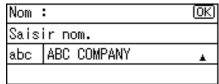


Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

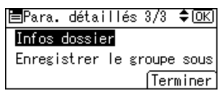
Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.



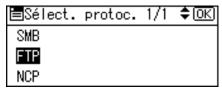
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

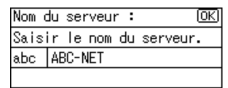


**9** Sélectionnez [FTP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



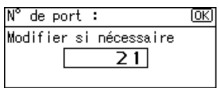
Pour modifier le nom du serveur, saisissez le nouveau nom de serveur, puis appuyez sur la touche [OK].

Ou bien, appuyez sur la touche [OK].



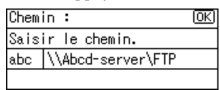
Pour changer de numéro de port, saisissez le nouveau numéro de port, puis appuyez sur la touche [OK].

Ou bien, appuyez sur la touche [OK].

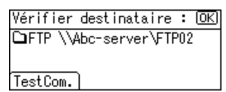


Si vous voulez modifier le chemin, saisissez le nouveau chemin puis appuyez sur la touche [OK].

Ou bien, appuyez sur la touche [OK].



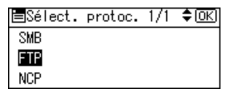
Appuyez sur [TestCom.] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.



Appuyez sur [Sortie].

```
La connexion au PC s'est
effectuée avec
succès.
Sortie
```

Appuyez sur la touche [Echap].



Quand vous avez fini les modifications, appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### **Remarque**

☐ Pour modifier le nom, veuillez consulter 'Modifier un nom enregistré'.

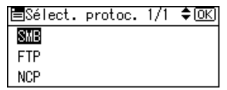
#### 

P.144 "Modification d'un nom enregistré"

À propos de cet appareil

#### Modification du protocole

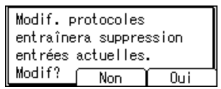
Sélectionnez [SMB] ou [NCP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Un message de confirmation apparaît.

# 2 Appuyez sur [Oui].

La modification du protocole entraîne l'effacement de tous les paramètres définis sous le protocole précédent.



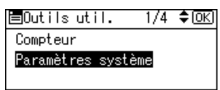
3 Saisissez à nouveau chaque élément.

## 

P.197 "Enregistrement d'un dossier SMB"

#### Suppression du dossier FTP enregistré

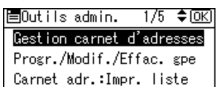
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



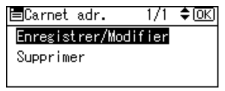
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

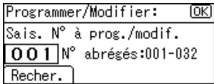


Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

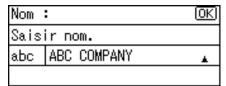




Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

6 Appuyez sur la touche [OK].



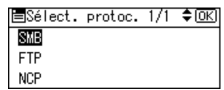
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

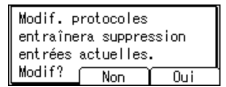


P Appuyez sur le protocole qui n'est pas sélectionné à l'aide de [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

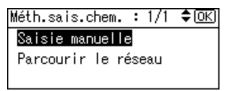


Un message de confirmation apparaît.

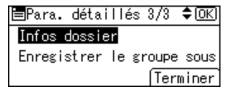
# Appuyez sur [Oui].



Appuyez deux fois sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - Remarque
  - ☐ Pour effacer complètement un nom, veuillez consulter "Suppression d'un nom enregistré".

P.146 "Suppression d'un nom enregistré"

# Utilisation de NCP pour la connexion

#### Remarque

- ☐ Pour enregistrer un dossier partagé configuré sur Windows, veuillez consulter "Utilisation de SMB pour la connexion".
- ☐ Pour enregistrer un dossier dans un serveur FTP, veuillez consulter 'Utilisation de FTP pour la connexion'.

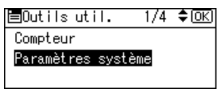
#### 

P.196 "Utilisation de SMB pour la connexion"

P.211 "Utilisation de FTP pour la connexion"

#### **Enregistrement d'un dossier NCP**

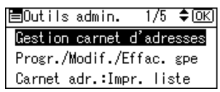
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



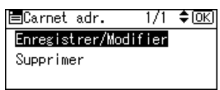
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



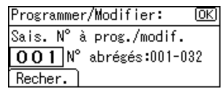
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



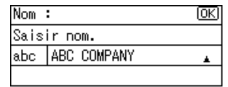
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez programmer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

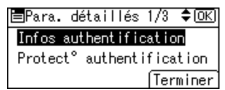
Appuyez sur la touche [OK].

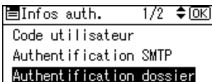


Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

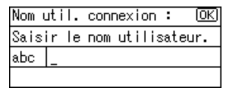




Sélectionnez [Spécif. autres infos auth.] avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur [Util.].



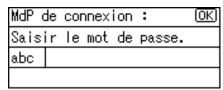
Saisissez le nom utilisateur d'entrée en communication, puis appuyez sur la touche [OK].



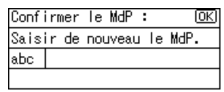
Appuyez sur [Mot de passe].



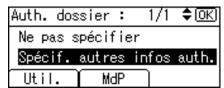
**E** Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur la touche [OK].



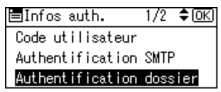
Saisissez à nouveau le mot de passe pour confirmer, puis appuyez sur la touche [OK].



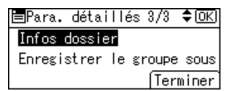
Appuyez sur la touche [OK].



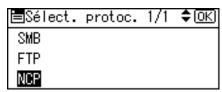
Appuyez sur la touche [Echap].



Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

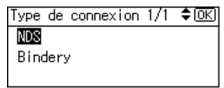


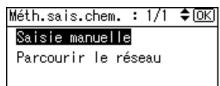
**E** Sélectionnez [NCP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez le type de connexion avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

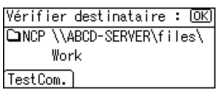
Si vous voulez définir un dossier dans une arborescence NDS, appuyez sur **[NDS]**. Si vous voulez définir un dossier sur un Serveur NetWare, appuyez sur **[Bindery]**.





Pour définir un dossier, vous pouvez saisir le chemin d'accès manuellement ou localiser le dossier en parcourant le réseau. Veuillez consulter "Localisation manuelle du dossier" et "Localisation du dossier avec Parcourir le réseau".

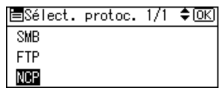
Appuyez sur [TestCom.] pour confirmer si les chemins ont été correctement configurés ou non.



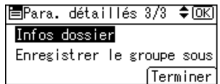
Appuyez sur [Sortie].



Appuyez sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



# Appuyez sur la touche [OK].



# Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### Remarque

- ☐ Pour enregistrer le nom, consultez la section « Enregistrement de noms ».
- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le nom utilisateur.
- ☐ Si vous sélectionnez **[NDS]** pour le type de connexion, après le nom utilisateur, saisissez le nom de contexte là où réside l'objet utilisateur. Si le nom utilisateur est 'utilisateur' et que le nom de contexte est 'contexte', le nom utilisateur à saisir sera 'utilisateur.contexte'.
- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 64 caractères pour le mot de passe.
- ☐ Pour définir un dossier, vous pouvez saisir le chemin d'accès manuellement ou localiser le dossier en parcourant le réseau.
- ☐ Lorsque [Ne pas spécifier] est sélectionné, le nom utilisateur NCP et le mot de passe NCP définis dans le nom utilisateur/Mot de passe par défaut (Envoi) des paramètres de transfert de fichier s'appliquent.
- ☐ Si l'authentification utilisateur est définie, veuillez contacter votre administrateur.

#### 

P.142 "Enregistrement de noms"

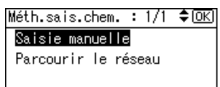
P.230 "Localisation manuelle du dossier NCP"

P.231 "Localisation du dossier NCP avec Parcourir le réseau"

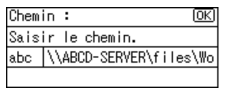
À propos de cet appareil

#### Localisation manuelle du dossier NCP

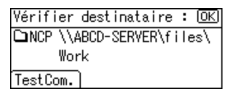
Sélectionnez [Saisie manuelle] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



2 Saisissez le nom du chemin, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [TestCom.] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.



Appuyez sur [Sortie].

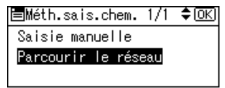
```
La connexion au PC s'est
effectuée avec
succès.
Sortie
```

### *<b>Ø* Remarque

- ☐ Si vous configurez le 'Type de connexion' sur [NDS], et que le nom de l'arborescence NDS est 'arbre', que le nom du contexte comprenant le volume est 'contexte', que le nom du volume est 'volume' et que le nom du dossier est 'dossier', alors le chemin sera : "\\arborescence\\volume. contexte\\dossier".
- ☐ Si vous configurez le 'Type de connexion' sur [Bindery], et que le nom du serveur NetWare est 'serveur', que le nom du volume est 'volume' et que le nom du dossier est 'dossier', alors le nom du chemin sera : "\\serveur\volume\\dossier".
- ☐ Vous pouvez saisir un chemin d'accès comportant un maximum de 128 caractères.
- ☐ Si le test de connexion échoue, vérifiez les paramètres et essayez à nouveau.

#### Localisation du dossier NCP avec Parcourir le réseau

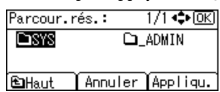
Sélectionnez [Parcourir le réseau] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



2 Si vous avez configuré le 'Type de connexion' sur [NDS], une liste d'éléments dans l'arborescence NDS apparaît. Si vous avez configuré le 'Type de connexion' sur [Bindery], une liste d'éléments du serveur NetWare apparaît.



Cherchez le dossier de destinataire dans l'arborescence NDS ou le serveur NetWare, puis appuyez sur [Appliqu.].



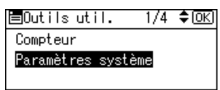
Vous pouvez appuyer sur [Haut], pour basculer entre les niveaux.

### *𝒯* Remarque

- ☐ Seuls les dossiers pour lesquels vous avez un droit d'accès apparaissent dans [Parcourir le réseau].
- ☐ Si les langues utilisées sur ce copieur et le destinataire que vous voulez voir diffère, les éléments de la liste risquent de ne pas apparaître correctement.
- ☐ Vous pouvez afficher jusqu'à 100 éléments sur la liste.

#### Modification du dossier NCP enregistré

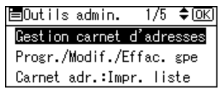
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



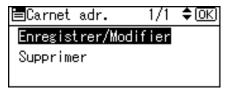
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



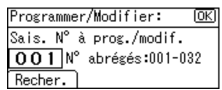
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



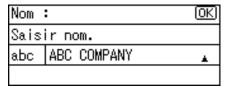
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

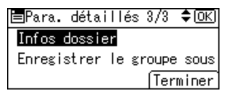
6 Appuyez sur la touche [OK].



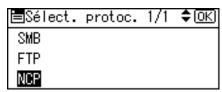
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

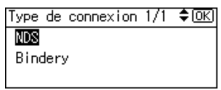


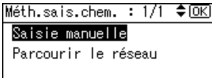
Sélectionnez [NCP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez le type de connexion avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

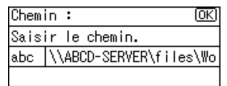
Si vous voulez définir un dossier dans une arborescence NDS, appuyez sur [NDS]. Si vous voulez définir un dossier sur un Serveur NetWare, appuyez sur [Bindery].



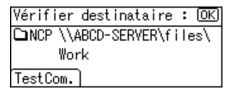


Pour définir un dossier, vous pouvez saisir le chemin d'accès manuellement ou localiser le dossier en parcourant le réseau.

Définissez le dossier.



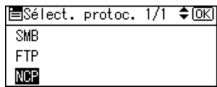
Appuyez sur [TestCom.] pour vérifier si le chemin d'accès est défini correctement.



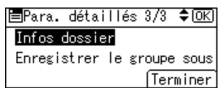
Appuyez sur [Sortie].

```
La connexion au PC s'est
effectuée avec
succès.
Sortie
```

Appuyez sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



# Appuyez sur la touche [OK].

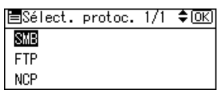


- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - *⊗* Remarque
  - ☐ Pour modifier le nom, veuillez consulter 'Modifier un nom enregistré'.

P.144 "Modification d'un nom enregistré"

#### Modification du protocole

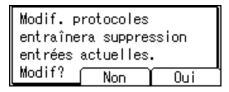
Sélectionnez [SMB] ou [FTP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Un message de confirmation apparaît.

2 Appuyez sur [Oui].

La modification du protocole entraîne l'effacement de tous les paramètres définis sous le protocole précédent.



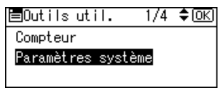
#### 

P.197 "Enregistrement d'un dossier SMB"

P.211 "Enregistrement d'un dossier FTP"

#### Suppression du dossier NCP enregistré

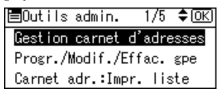
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



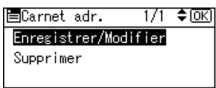
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



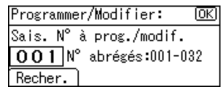
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



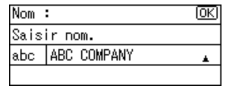
**5** Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

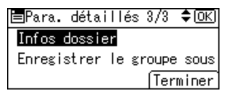
6 Appuyez sur la touche [OK].



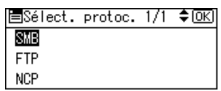
Appuyez sur [Détail].



Sélectionnez [Infos dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

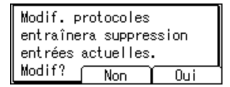


Papuyez sur le protocole qui n'est pas sélectionné à l'aide de [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

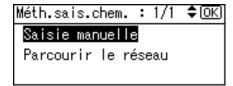


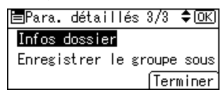
Un message de confirmation apparaît.

Appuyez sur [Oui].



11 Appuyez deux fois sur la touche [Echap].





Appuyez sur la touche [OK].



- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

  - ☐ Pour effacer complètement un nom, veuillez consulter "Suppression d'un nom enregistré".

P.146 "Suppression d'un nom enregistré"

# Enregistrement de noms dans un groupe

Vous pouvez enregistrer des noms dans un groupe pour mieux gérer les adresses électroniques et les dossiers de chaque groupe. Pour ajouter des noms à un groupe, il convient d'enregistrer les groupes au préalable.

### **#Important**

- ☐ Lorsque vous utilisez la fonction Scan to Folder, vous ne pouvez pas envoyer de fichiers numérisés vers un groupe ayant plus de 50 dossiers enregistrés.
- ☐ Le nombre maximum de groupes est de 10.
- ☐ Le nombre maximum de destinataires enregistrables dans un groupe est de 100.

### Remarque

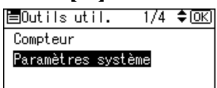
□ Vous pouvez configurer un code de protection pour empêcher l'accès non autorisé aux dossiers enregistrés dans un groupe. Pour plus d'informations, veuillez consulter "Enregistrement d'un code de protection".

### 

P.254 "Enregistrement d'un code de protection"

## Enregistrement d'un nouveau groupe

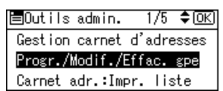
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



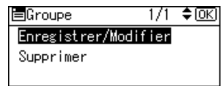
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



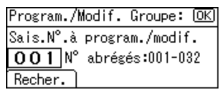
Sélectionnez [Progr./Modif./Effac. gpe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



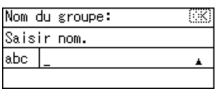
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez programmer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].



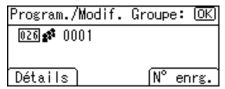
Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires ou numéro d'enregistrement.

6 Saisissez le nom du groupe, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

### 

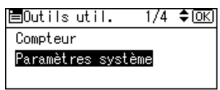
À propos de cet appareil

### Enregistrement de noms dans un groupe

Vous pouvez mettre dans un groupe les noms qui ont été enregistrés dans le carnet d'adresses.

Lorsque vous enregistrez de nouveaux noms, vous pouvez également enregistrer des groupes au même moment.

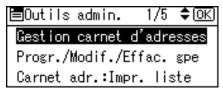
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



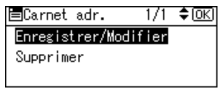
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

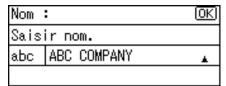




Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

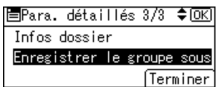
6 Appuyez sur la touche [OK].



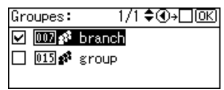
Appuyez sur [Détail].



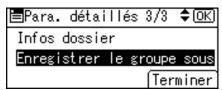
Sélectionnez [Enregistrer le groupe sous] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez le nom de groupe dans lequel vous voulez enregistrer en utilisant [▶], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].

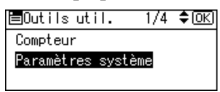


12 Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

## Ajout d'un groupe à un autre groupe

Vous pouvez ajouter un groupe à un autre groupe.

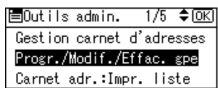
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

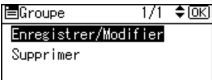


2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

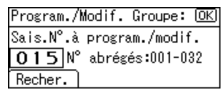


Sélectionnez [Progr./Modif./Effac. gpe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].





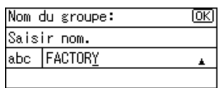
Saisissez le numéro d'enregistrement du groupe que vous voulez mettre dans un autre groupe, à l'aide du pavé numérique ou des touches de numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



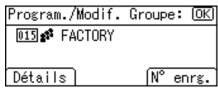
Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires ou numéro d'enregistrement.

6 Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Détails].



Sélectionnez [Enregistrer le groupe sous] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



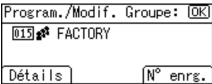
Sélectionnez le nom de groupe dans lequel vous voulez enregistrer en utilisant [ > ], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].

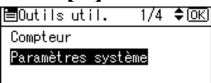


Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

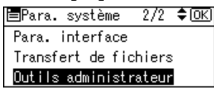
#### Affichage des noms enregistrés dans des groupes

Vous pouvez vérifier les noms ou groupes enregistrés dans chaque groupe.

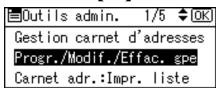
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



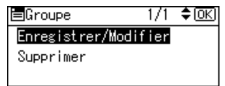
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant (▲) ou (▼), puis appuyez sur la touche (OK).



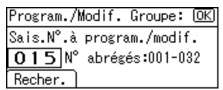
Sélectionnez [Progr./Modif./Effac. gpe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



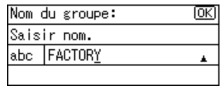
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez afficher en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



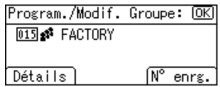
Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires ou numéro d'enregistrement.

6 Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Détails].



Sélectionnez [Utilisat./Groupe programmé] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

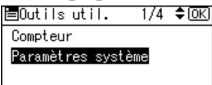


Tous les noms du groupe spécifié apparaissent.

Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Suppression d'un nom du groupe

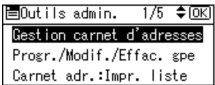
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



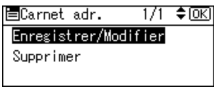
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].

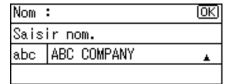
Appuyez sur la touche de l'utilisateur à effacer ou saisissez le numéro d'enregistrement à l'aide du pavé numérique.



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

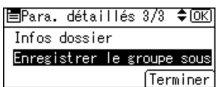
6 Appuyez sur la touche [OK].



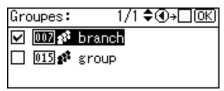
Appuyez sur [Détail].



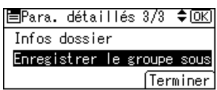
Sélectionnez [Enregistrer le groupe sous] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez le nom de groupe dans lequel vous voulez un élément en utilisant [ ], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



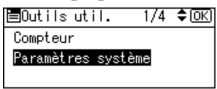
Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Suppression d'un groupe au sein d'un autre groupe

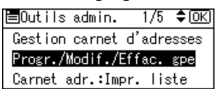
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



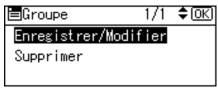
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



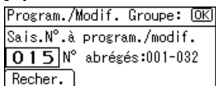
Sélectionnez [Progr./Modif./Effac. gpe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



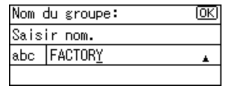
Saisissez le numéro d'enregistrement du groupe que vous voulez supprimer sur le pavé numérique ou des touches de numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



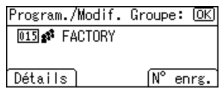
Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires ou numéro d'enregistrement.

6 Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Détails].



Sélectionnez [Enregistrer le groupe sous] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



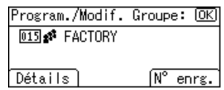
Sélectionnez le groupe que vous voulez supprimer avec [▲] ou [▼], puis confirmez-le en appuyant sur [◄], et appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur [Terminer].



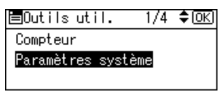
Appuyez sur la touche [OK].



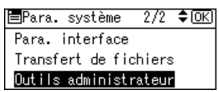
Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Modifier un nom de groupe

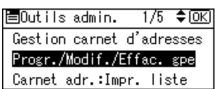
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



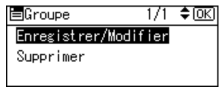
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Progr./Modif./Effac. gpe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

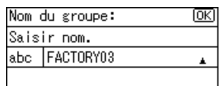


Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez modifier en utilisant le pavé numérique et les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].

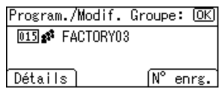


Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

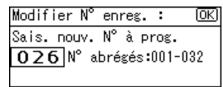
Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires ou numéro d'enregistrement.



**7** Pour modifier le numéro d'enregistrement, appuyez sur [N°enrg.].



Saisissez le nouveau numéro d'enregistrement à l'aide du pavé numérique ou des touches de Numéros abrégés, puis appuyez sur la touche [OK].



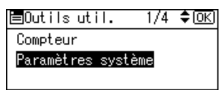
Appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Supprimer un groupe

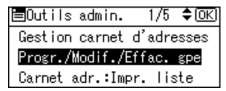
**1** Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



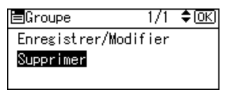
**2** Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



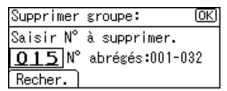
Sélectionnez [Progr./Modif./Effac. gpe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Supprimer] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez supprimer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires ou numéro d'enregistrement.

6 Appuyez sur [Oui].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

## Enregistrement d'un code de protection

Vous pouvez empêcher l'accès aux noms d'expéditeur ou de dossiers en définissant un code de protection.

Vous pouvez utiliser cette fonction pour protéger les éléments suivants :

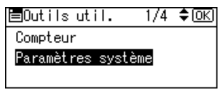
- Dossiers
   Vous pouvez empêcher l'accès non autorisé aux dossiers.
- Noms d'expéditeurs
   Vous pouvez empêcher l'utilisation malveillante des noms d'expéditeur.

#### 

P.149 "Enregistrement d'un code utilisateur"

## Enregistrement d'un code de protection pour un utilisateur unique

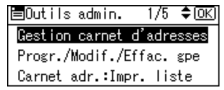
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



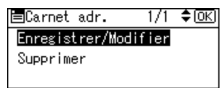
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



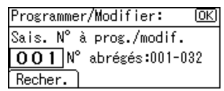
Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



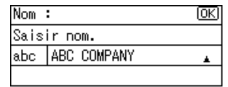
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez protéger sur le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

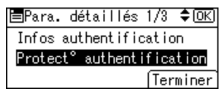
Appuyez sur la touche [OK].



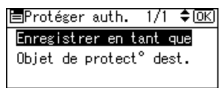
Appuyez sur [Détail].



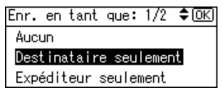
Sélectionnez [Protect° authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



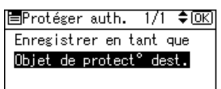
Sélectionnez [Enregistrer en tant que] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Aucun], [Destinataire seulement], [Expéditeur seulement] ou [Destinataire et expéditeur] avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Objet de protect° dest.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



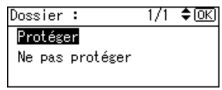
**②** Sélectionnez [Dossier] ou [Expéditeur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Si vous sélectionnez [Destinataire seulement] sous [Enregistrer en tant que], seul [Dossier] peut être sélectionné.

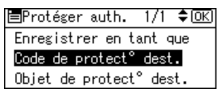
Si vous sélectionnez [Expéditeur seulement] sous [Enregistrer en tant que], seul [Expéditeur] peut être sélectionné.

**E** Sélectionnez [Protéger] ou [Ne pas protéger] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

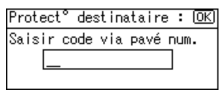


[Protéger] ou [Ne pas protéger] peuvent être sélectionnés simultanément pour [Dossier] et [Expéditeur].

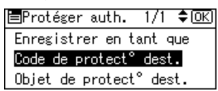
Sélectionnez [Code de protect° dest.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



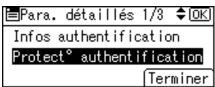
Saisissez un code de protection sur le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Echap].



Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



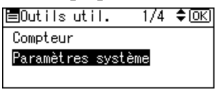
Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### *⊗* Remarque

☐ Définissez un code de protection de huit chiffres maximum. Vous pouvez également définir 'protection' sans utiliser de code de protection.

### Enregistrement d'un code de protection pour un groupe d'utilisateurs

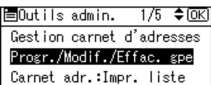
Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



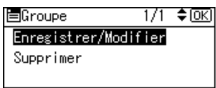
2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



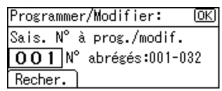
Sélectionnez [Progr./Modif./Effac. gpe] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



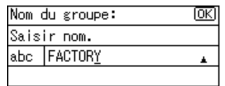
Saisissez le numéro d'enregistrement du groupe que vous voulez protéger sur le pavé numérique ou les touches de Numérotation rapide, puis appuyer sur la touche [OK].



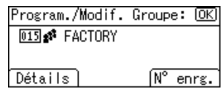
Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur **[Recher.]** pour chercher par nom, liste de destinataires ou numéro d'enregistrement.

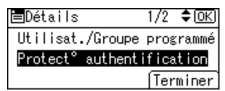
6 Appuyez sur la touche [OK].



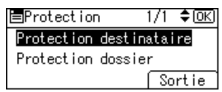
Appuyez sur [Détails].



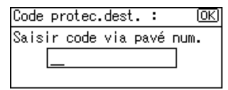
Sélectionnez [Protect° authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



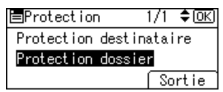
Sélectionnez [Protection destinataire] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

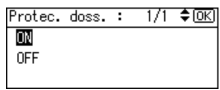


Saisissez un code de protection sur le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].

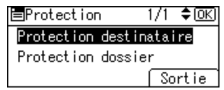


Sélectionnez [Protection dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

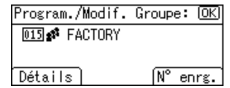




Appuyez deux fois sur [Sortie].



Appuyez sur la touche [OK].



- Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].
  - *⊗* Remarque
  - ☐ Définissez un code de protection de huit chiffres maximum. Vous pouvez également définir 'protection' sans utiliser de code de protection.

#### 1

## Enregistrement de l'authentification SMTP et LDAP

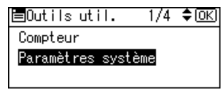
#### **Authentification SMTP**

Pour chaque utilisateur enregistré dans le Carnet d'adresses, vous pouvez enregistrer un nom utilisateur et un mot de passe d'entrée en communication lors de l'accès à un serveur SMTP.

Avant de pouvoir utiliser un serveur SMTP, il vous faut tout d'abord le programmer.

#### **#Important**

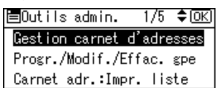
- □ Lorsque [Ne pas spécifier] est sélectionné pour l'authentification SMTP, le nom utilisateur et le mot de passe, définis dans l'authentification SMTP des paramètres de transfert de fichier, s'appliquent. Pour plus d'informations, veuillez consulter 'Transfert de fichier'.
- Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

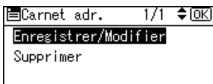


2 Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

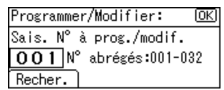


Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].





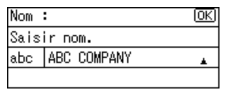
Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez enregistrer en utilisant le pavé numérique ou les touches Numérotation rapide, puis appuyez sur la touche [OK].



Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

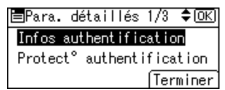
6 Appuyez sur la touche [OK].



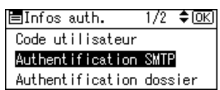
Appuyez sur [Détails].



Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



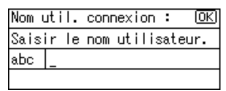
Sélectionnez [Authentication SMTP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Spécif. autres infos auth.] avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur [Util.].



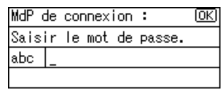
Saisissez le nom utilisateur d'entrée en communication, puis appuyez sur la touche [OK].



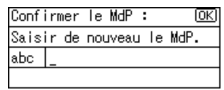
Appuyez sur [Mot de passe].



**E** Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur la touche [OK].

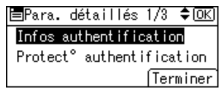


Saisissez à nouveau le mot de passe pour confirmer, puis appuyez sur la touche [OK].





Appuyez sur [Terminer].



Appuyez sur la touche [OK].



E Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Remarque

- ☐ Pour enregistrer le nom, voir 'Enregistrement de noms'.
- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 191 caractères pour le nom utilisateur.
- ☐ Si vous utilisez POP avant l'authentification SMTP, vous pouvez saisir jusqu'à 63 caractères alphanumériques.
- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 128 caractères pour le mot de passe.
- ☐ Pour modifier les paramètres de l'authentification SMTP, répétez l'étape 2 à l'étape 16.

#### 

P.142 "Enregistrement de noms"

P.15 "Paramètres réseau"

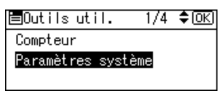
#### Authentification LDAP

Pour chaque utilisateur enregistré dans le carnet d'adresses, vous pouvez enregistrer un nom utilisateur et un mot de passe, à utiliser lors de l'accès à un serveur LDAP.

Avant de pouvoir utiliser un serveur LDAP, il vous faut tout d'abord le programmer.

#### **∰**Important

- □ Lorsque [Ne pas spécifier] est sélectionné pour l'authentification LDAP, le nom utilisateur et le mot de passe, définis dans Programmer/modifier serveur LDAP des paramètres d'outils administrateur, s'appliquent. Pour plus d'informations sur l'authentification LDAP, consultez votre administrateur.
- Sélectionnez [Paramètres système] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



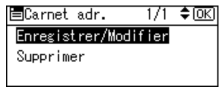
Sélectionnez [Outils administrateur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

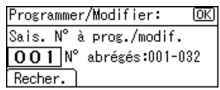


Sélectionnez [Gestion carnet d'adresses] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Enregistrer/Modifier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

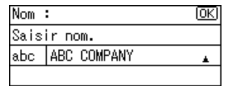




Vous pouvez automatiquement définir les numéros d'enregistrement 001-032 en appuyant sur les touches de Numérotation rapide.

Appuyez sur [Recher.] pour chercher par nom, liste de destinataires, numéro d'enregistrement, code utilisateur, numéro de fax, adresse e-mail ou destinataire de dossier.

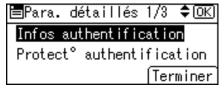
6 Appuyez sur la touche [OK].



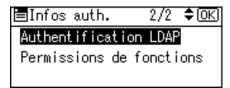
Appuyez sur [Détail].



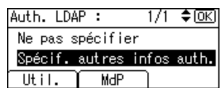
Sélectionnez [Infos authentification] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



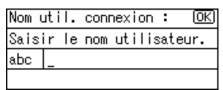
Sélectionnez [Authentification LDAP] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Sélectionnez [Spécif. autres infos auth.] avec [▲] ou [▼], puis appuyez sur [Util.].



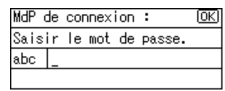
Saisissez le nom utilisateur d'entrée en communication, puis appuyez sur la touche [OK].



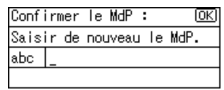
Appuyez sur [Mot de passe].



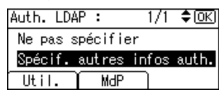
E Saisissez le mot de passe, puis appuyez sur la touche [OK].



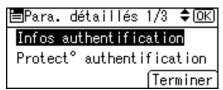
Saisissez à nouveau le mot de passe pour confirmer, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez deux fois sur la touche [Echap].



### Appuyez sur [Terminer].



## Appuyez sur la touche [OK].



## Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### Remarque

- ☐ Pour enregistrer le nom, voir 'Enregistrement de noms'.
- □ Lorsque [Ne pas spécifier] est sélectionné pour l'authentification LDAP, le nom utilisateur et le mot de passe, définis dans Programmer/modifier serveur LDAP des paramètres d'outils administrateur, s'appliquent.
- ☐ Vous pouvez utiliser jusqu'à 128 caractères pour le nom utilisateur.
- ☐ Pour modifier les paramètres d'authentification LDAP, répétez l'étape ② à ⑥.

#### 

P.142 "Enregistrement de noms"

P.62 "Programmer/Modifier/Supprimer serveur LDAP"

#### Recherche

Vous pouvez chercher des informations utilisateur stockées dans **[Gestion carnet d'adresses]** sous **[Outils administrateur]** dans **[Paramètres système]** en affichant une liste. Vous pouvez également effectuer votre recherche par nom, par numéro d'enregistrement, par code utilisateur, par numéro de fax, par adresse e-mail, ou par nom de dossier de destinataires.

Cette section décrit la méthode de recherche d'un nom utilisateur ou d'un destinataire enregistré dans le carnet d'adresses.

Pour plus d'informations sur l'accès à **[Gestion carnet d'adresses]**, veuillez consulter "Enregistrement de noms".

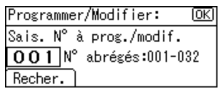
#### 

P.142 "Enregistrement de noms"

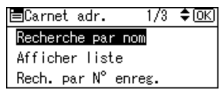
#### Recherche par nom

Faites une recherche dans le carnet d'adresses avec un destinataire ou un nom d'utilisateur.

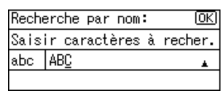
1 Appuyez sur [Recher.].



**2** Sélectionnez [Recherche par nom] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le nom que vous voulez trouver, puis appuyez sur la touche [OK]. Vous pouvez également effectuer une recherche en saisissant un nom partiel.



Recherche par nom: OK				( <u>OK</u> )
App.sur OK pr		lancer	rech.	
abc	ABC			

Les résultats de la recherche apparaissent

Sélectionnez le nom avec [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].

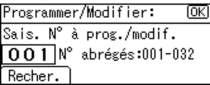


À propos de cet appareil

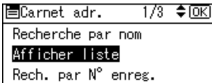
#### Recherche dans la liste

Effectuez une recherche dans le carnet d'adresses en affichant une liste des noms d'utilisateur et des destinataires enregistrés.

1 Appuyez sur [Recher.].

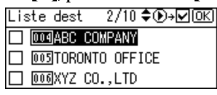


Sélectionnez [Afficher liste] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



La liste de noms d'utilisateur ou de destinataires enregistrés apparaît.

Sélectionnez la destination avec [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].

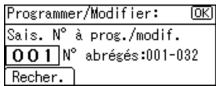


À propos de cet appareil

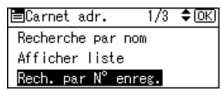
#### Recherche par numéro d'enregistrement

Faites une recherche dans le carnet d'adresses en utilisant le numéro d'enregistrement d'un utilisateur ou d'un destinataire.

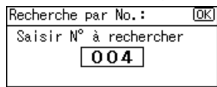
1 Appuyez sur [Recher.].



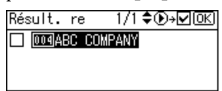
**2** Sélectionnez [Rech. par N° enreg.] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez le numéro d'enregistrement que vous voulez trouver avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].



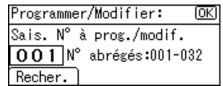
Sélectionnez le nom avec [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



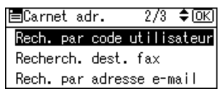
#### Recherche par code utilisateur

Faites une recherche dans le carnet d'adresses en vous servant des codes utilisateur.

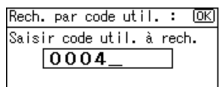
1 Appuyez sur [Recher.].



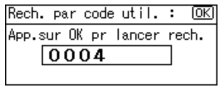
Sélectionnez [Rech. par code utilisateur] en utilisant (▲) ou (▼), puis appuyez sur la touche (OK).



Saisissez le code utilisateur que vous voulez trouver sur le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].

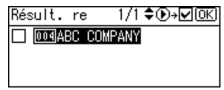


Appuyez sur la touche [OK].



Les résultats de la recherche apparaissent

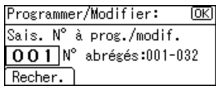
**5** Sélectionnez le nom avec [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



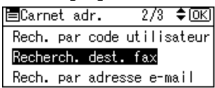
#### Recherche par numéro de fax

Faites une recherche dans le carnet d'adresses en vous servant des numéros de fax.

1 Appuyez sur [Recher.].

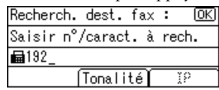


Sélectionnez [Recherch. dest. fax] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

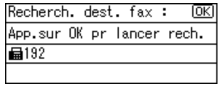


Saisissez le numéro de fax que vous voulez trouver avec le pavé numérique, puis appuyez sur la touche [OK].

Pour effectuer une recherche par numéro IP-Fax, appuyez sur [IP], saisissez le numéro IP-Fax, puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [OK].



Les résultats de la recherche apparaissent

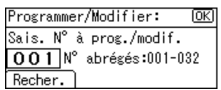
Sélectionnez le nom avec [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



#### 

Faites une recherche dans le carnet d'adresses en vous servant des adresses e-mail.

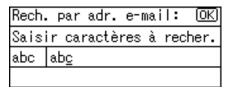
1 Appuyez sur [Recher.].



Sélectionnez [Rech. par adresse e-mail] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Saisissez l'adresse e-mail que vous voulez trouver, puis appuyez sur la touche [OK]. Vous pouvez également effectuer une recherche en saisissant l'adresse e-mail.

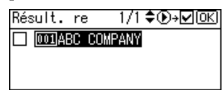


4 Appuyez sur la touche [OK].

Rech.	. par adr. e-mail: OK			
App.sur OK pr lancer rech.				
abc				

Les résultats de la recherche apparaissent

Sélectionnez le nom avec [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



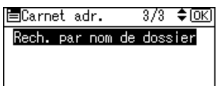
#### Recherche par nom de dossier de destinataires

Vous pouvez chercher un nom de dossier de destination enregistré dans le carnet d'adresses.

1 Appuyez sur [Recher.].

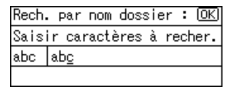


**2** Sélectionnez [Rech. par nom de dossier] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].

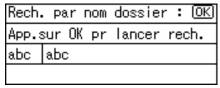


3 Saisissez le nom du dossier de destination, puis appuyez sur la touche [OK].

Vous pouvez également effectuer une recherche en entrant un nom de dossier de destination.

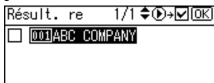


Appuyez sur la touche [OK].



Les résultats de la recherche apparaissent

Sélectionnez le nom avec [▲] ou [▼], puis confirmez en appuyant sur [▶], puis sur la touche [OK].



#### 

## **Utilisation de Web Image Monitor**

Cette section traite de la méthode d'accès au Web Image Monitor.

Vous pouvez à l'aide de Web Image Monitor enregistrer des noms sur le carnet d'adresses.

- 1 Démarrez votre navigateur Web.
- 2 Saisissez "http://(adresse de l'appareil)/" dans la barre d'adresses du navigateur Web.



La page d'accueil de Web Image Monitor s'affiche.

Vous pouvez saisir le nom d'hôte de l'appareil, si celui-ci a été enregistré sur le serveur DNS ou WINS.

Lorsque vous configurez le protocole de cryptage SSL dans un environnement dont l'authentification serveur est active, saisissez « https://(adresse de l'appareil)/ ».

- Cliquez sur [Connexion].
- Saisissez un nom d'utilisateur et un mot de passe de connexion puis cliquez sur [Connexion].

Pour plus d'informations sur le nom d'utilisateur et le mot de passe de connexion, adressez-vous à votre administrateur réseau.

Cliquez sur [Carnet d'adresses].

#### Remarque

☐ Pour plus de renseignements sur la méthode d'enregistrement de noms dans le Carnet d'adresses à l'aide de Web Image Monitor, reportez-vous à l'Aide Web Image Monitor.

## 8. Autres outils utilisateur

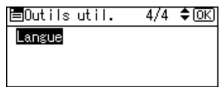
Les paramètres d'origine vous permettent de changer la langue et de vérifier le nombre de feuilles imprimées à l'aide du compteur. Pour plus d'informations sur les modalités d'accès au paramètres respectifs, veuillez consulter "Accès aux Outils utilisateur".

## Modification de la langue d'affichage

Le paragraphe suivant décrit la fonction [Langue] du copieur.

Vous pouvez modifier la langue utilisée à l'écran. Le paramètre par défaut est l'anglais.

Sélectionnez [Langue] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



**2** Sélectionnez la langue en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Appuyez sur la touche [Outils utilisateur/Compteur].

#### 

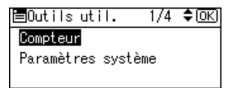
P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

## Compteur

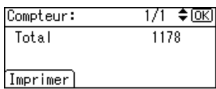
#### Affichage du compteur total

Vous pouvez afficher la valeur totale du compteur utilisée pour toutes les fonctions.

Sélectionnez [Compteur] en utilisant [▲] ou [▼], puis appuyez sur la touche [OK].



Pour imprimer la liste de compteur, appuyez sur [Imprimer].



3 Appuyez sur la touche [Départ].



Une liste des compteurs s'imprime.

#### 

P.4 "Accès aux Outils utilisateur"

R

# Informations sur les droits d'auteur du logiciel installé

#### expat

- Le logiciel installé sur ce produit, y compris le contrôleur, etc. (ci-après désigné "logiciel") comprend la version du logiciel d'application expat sous les conditions mentionnées ci-dessous.
- Le fabricant du produit garantit et prend en charge le logiciel du produit comprenant expat et libère le premier développeur et le détenteur du copyright du logiciel expat, de ces obligations.
- Les informations sur expat sont disponibles à l'adresse suivante : http://expat.sourceforge.net/

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Centre, Ltd. and Clark Cooper.

Copyright © 2001, 2002 Expat maintainers.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

#### **NetBSD**

1. Copyright Notice of NetBSD

For all users to use this product:

This product contains NetBSD operating system:

For the most part, the software constituting the NetBSD operating system is not in the public domain; its authors retain their copyright.

The following text shows the copyright notice used for many of the NetBSD source code. For exact copyright notice applicable for each of the files/binaries, the source code tree must be consulted.

A full source code can be found at http://www.netbsd.org/.

Copyright © 1999, 2000 The NetBSD Foundation, Inc.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- ① Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ② Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ③ All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: This product includes software developed by The NetBSD Foundation, Inc. and its contributors.
- Weither the name of The NetBSD Foundation nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE NETBSD FOUNDATION, INC. AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FOUNDATION OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

#### 2. Authors Name List

All product names mentioned herein are trademarks of their respective owners.

The following notices are required to satisfy the license terms of the software that we have mentioned in this document:

- This product includes software developed by the University of California, Berkeley and its contributors.
- This product includes software developed by Jonathan R. Stone for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by the NetBSD Foundation, Inc. and its contributors.
- This product includes software developed by Manuel Bouyer.
- This product includes software developed by Charles Hannum.
- This product includes software developed by Charles M. Hannum.
- This product includes software developed by Christopher G. Demetriou.
- This product includes software developed by TooLs GmbH.
- This product includes software developed by Terrence R. Lambert.
- This product includes software developed by Adam Glass and Charles Hannum.
- This product includes software developed by Theo de Raadt.
- This product includes software developed by Jonathan Stone and Jason R. Thorpe for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by the University of California, Lawrence Berkeley Laboratory and its contributors.
- This product includes software developed by Christos Zoulas.
- This product includes software developed by Christopher G. Demetriou for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by Paul Kranenburg.
- This product includes software developed by Adam Glass.
- This product includes software developed by Jonathan Stone.
- This product includes software developed by Jonathan Stone for the NetBSD Project.
- This product includes software developed by Winning Strategies, Inc.
- This product includes software developed by Frank van der Linden for the NetBSD Project.
- This product includes software developed for the NetBSD Project by Frank van der Linden
- This product includes software developed for the NetBSD Project by Jason R. Thorpe.
- The software was developed by the University of California, Berkeley.
- This product includes software developed by Chris Provenzano, the University of California, Berkeley, and contributors.

# Sablotron

Sablotron (Version 0.82) Copyright © 2000 Ginger Alliance Ltd. All Rights Reserved

- a) The application software installed on this product includes the Sablotron software Version 0.82 (hereinafter, "Sablotron 0.82"), with modifications made by the product manufacturer. The original code of the Sablotron 0.82 is provided by Ginger Alliance Ltd., the initial developer, and the modified code of the Sablotron 0.82 has been derived from such original code provided by Ginger Alliance Ltd.
- b) The product manufacturer provides warranty and support to the application software of this product including the Sablotron 0.82 as modified, and the product manufacturer makes Ginger Alliance Ltd., the initial developer of the Sablotron 0.82, free from these obligations.
- c) The Sablotron 0.82 and the modifications thereof are made available under the terms of Mozilla Public License Version 1.1 (hereinafter, "MPL 1.1"), and the application software of this product constitutes the "Larger Work" as defined in MPL 1.1. The application software of this product except for the Sablotron 0.82 as modified is licensed by the product manufacturer under separate agreement(s).
- d) The source code of the modified code of the Sablotron 0.82 is available at: http://support-download.com/services/device/sablot/notice082.html
- e) The source code of the Sablotron software is available at: http://www.gingerall.com
- f) MPL 1.1 is available at: http://www.mozilla.org/MPL/MPL-1.1.html

# JPEG LIBRARY

• The software installed on this product is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

# **SASL**

CMU libsasl

Tim Martin

Rob Earhart

Rob Siemborski

Copyright (c) 2001 Carnegie Mellon University. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- ① Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ② Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- The name "Carnegie Mellon University" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For permission or any other legal details, please contact:

Office of Technology Transfer Carnegie Mellon University 5000 Forbes Avenue Pittsburgh, PA 15213-3890 (412) 268-4387, fax: (412) 268-7395 tech-transfer@andrew.cmu.edu

 Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:

"This product includes software developed by Computing Services at Carnegie Mellon University (http://www.cmu.edu/computing/)."

CARNEGIE MELLON UNIVERSITY DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS, IN NO EVENT SHALL CARNEGIE MELLON UNIVERSITY BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

# MD4

Copyright (C) 1990-2, RSA Data Security, Inc. All rights reserved.

License to copy and use this software is granted provided that it is identified as the "RSA Data Security, Inc. MD4 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing this software or this function.

License is also granted to make and use derivative works provided that such works are identified as "derived from the RSA Data Security, Inc. MD4 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing the derived work.

RSA Data Security, Inc. makes no representations concerning either the merchantability of this software or the suitability of this software for any particular purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty of any kind.

These notices must be retained in any copies of any part of this documentation and/or software.

## MD<sub>5</sub>

Copyright (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. Created 1991. All rights reserved.

License to copy and use this software is granted provided that it is identified as the "RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing this software or this function.

License is also granted to make and use derivative works provided that such works are identified as "derived from the RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm" in all material mentioning or referencing the derived work.

RSA Data Security, Inc. makes no representations concerning either the merchantability of this software or the suitability of this software for any particular purpose. It is provided "as is" without express or implied warranty of any kind.

These notices must be retained in any copies of any part of this documentation and/or software.

# **Samba(Ver 3.0.4)**

Pour la transmission SMB, ce copieur utilise Samba ver 3.0.4 (ci-après nommé Samba 3.0.4).

Copyright © Andrew Tridgell 1994-1998

This program is free software; you can redistribute it and/or modify it under the terms of the GNU General Public License as published by the Free Software Foundation; either version 2 of the License, or (at your option) any later version.

This program is distributed in the hope that it will be useful, but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warranty of MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. See the GNU General Public License along with this program; if not, write to the Free Software Foundation, Inc., 675 Mass Ave, Cambridge, MA 02139, USA.

# Remarque

☐ Vous pouvez télécharger sur le site suivant le code source permettant la transmission de protocole SMB par cet appareil :

http://support-download.com/services/scbs

# RSA BSAFE®



- This product includes RSA BSAFE® cryptographic or security protocol software from RSA Security Inc.
- RSA and BSAFE are registered trademarks of RSA Security Inc. in the United States and/or other countries.
- RSA Security Inc. All rights reserved.

# **Open SSL**

Copyright (c) 1998-2004 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/)"
- 4. The names "OpenSSL Toolkit" and "OpenSSL Project" must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact openssl-core@openssl.org.
- 5. Products derived from this software may not be called "OpenSSL" nor may "OpenSSL" appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
- 6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowled-gment: "This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (http://www.openssl.org/)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT ``AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Original SSLeay License

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com).

The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are aheared to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young's, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used. This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

- 1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement: "This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)" The word 'cryptographic' can be left out if the rouines from the library being used are not cryptographic related :-).
- 4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement: "This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)"

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG ``AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

# Open SSH

The licences which components of this software fall under are as follows. First, we will summarize and say that all components are under a BSD licence, or a licence more free than that.

OpenSSH contains no GPL code.

1)

Copyright (c) 1995 Tatu Ylonen <ylo@cs.hut.fi>, Espoo, Finland All rights reserved As far as I am concerned, the code I have written for this software can be used freely for any purpose. Any derived versions of this software must be clearly marked as such, and if the derived work is incompatible with the protocol description in the RFC file, it must be called by a name other than "ssh" or "Secure Shell".

# [Tatu continues]

However, I am not implying to give any licenses to any patents or copyrights held by third parties, and the software includes parts that are not under my direct control. As far as I know, all included source code is used in accordance with the relevant license agreements and can be used freely for any purpose (the GNU license being the most restrictive); see below for details.

[However, none of that term is relevant at this point in time. All of these restrictively licenced software components which he talks about have been removed from OpenSSH, i.e.,

- RSA is no longer included, found in the OpenSSL library
- IDEA is no longer included, its use is deprecated
- DES is now external, in the OpenSSL library
- GMP is no longer used, and instead we call BN code from OpenSSL
- Zlib is now external, in a library
- The make-ssh-known-hosts script is no longer included
- TSS has been removed
- MD5 is now external, in the OpenSSL library
- RC4 support has been replaced with ARC4 support from OpenSSL
- Blowfish is now external, in the OpenSSL library

## [The licence continues]

Note that any information and cryptographic algorithms used in this software are publicly available on the Internet and at any major bookstore, scientific library, and patent office worldwide. More information can be found e.g. at "http://www.cs.hut.fi/crypto".

The legal status of this program is some combination of all these permissions and restrictions. Use only at your own responsibility. You will be responsible for any legal consequences yourself; I am not making any claims whether possessing or using this is legal or not in your country, and I am not taking any responsibility on your behalf.

#### NO WARRANTY

BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

2)

The 32-bit CRC compensation attack detector in deattack.c was contributed by CORE SDI S.A. under a BSD-style license.

Cryptographic attack detector for ssh - source code

Copyright (c) 1998 CORE SDI S.A., Buenos Aires, Argentina.

All rights reserved. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that this copyright notice is retained.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL CORE SDI S.A. BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY OR CONSEQUENTIAL DAMAGES RESULTING FROM THE USE OR MISUSE OF THIS SOFTWARE.

Ariel Futoransky <futo@core-sdi.com>

<a href="http://www.core-sdi.com">http://www.core-sdi.com</a>

3)

One component of the ssh source code is under a 3-clause BSD license, held by the University of California, since we pulled these parts from original Berkeley code.

Copyright (c) 1983, 1990, 1992, 1993, 1995

The Regents of the University of California. All rights reserved.

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

9

3. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

4)

Remaining components of the software are provided under a standard 2-term BSD licence with the following names as copyright holders:

Markus Friedl

Theo de Raadt

**Niels Provos** 

Dug Song

Kevin Steves

Daniel Kouril

Wesley Griffin

Per Allansson

Jason Downs

Solar Designer

Todd C. Miller

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

9

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE AUTHOR "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

5)

Portable OpenSSH contains the following additional licenses:

c) Compatibility code (openbsd-compat)

Apart from the previously mentioned licenses, various pieces of code in the openbsd-compat/ subdirectory are licensed as follows:

Some code is licensed under a 3-term BSD license, to the following copyright holders:

Todd C. Miller

Theo de Raadt

Damien Miller

Eric P. Allman

The Regents of the University of California

- 1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- 2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- 3. Neither the name of the University nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE REGENTS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE REGENTS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

# Open LDAP

The OpenLDAP Public License Version 2.8, 17 August 2003

Redistribution and use of this software and associated documentation ("Software"), with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- 1. Redistributions in source form must retain copyright statements and notices,
- 2. Redistributions in binary form must reproduce applicable copyright statements and notices, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution, and
- 3. Redistributions must contain a verbatim copy of this document.

The OpenLDAP Foundation may revise this license from time to time. Each revision is distinguished by a version number. You may use this Software under terms of this license revision or under the terms of any subsequent revision of the license.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENLDAP FOUNDATION AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENLDAP FOUNDATION, ITS CONTRIBUTORS, OR THE AUTHOR(S) OR OWNER(S) OF THE SOFTWARE BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The names of the authors and copyright holders must not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealing in this Software without specific, written prior permission. Title to copyright in this Software shall at all times remain with copyright holders.

OpenLDAP is a registered trademark of the OpenLDAP Foundation.

Copyright 1999-2003 The OpenLDAP Foundation, Redwood City, California, USA. All Rights Reserved. Permission to copy and distribute verbatim copies of this document is granted.

# **IPS™** print language emulations

Copyright © 1987-2006 Zoran Corporation. All rights reserved.

# **INDEX**

# Activer H.323, 80

Activer SIP, 80 Administrateur, 56 Adresse e-mail. admin., 52 Adresse IPv4 appareil, 46 Adresse IPv4 de passerelle, 46 Adresse IPv6 de la machine, 46 Adresse IPv6 de passerelle, 46 Affichage compteur copies, 37 Affich. compteur orig., 71 Afficher / Imprimer compteur, 56 Affich./Impr. compteur utilisateur, 56 Ajouter retour à la ligne (Menu PCL), 126 Ajuster volume sonore, 75 AOF (Toujours activé), 56 Authentification SMTP, 52 Autoriser comm. SNMPv3., 46 Autoriser comm. SSL/TLS., 46

## В

Basculement automatique du magasin, 71 Basculement magasin, 122

## C

Canal, 50 Carnet adr. Impr. liste, 56 Changement mode réception, 77 Commande Ping, 46 Comm. bidirectionnelle., 49 Compression, 134 Compte Fax E-mail, 52 Compte pages communication, 83 Configuration DDNS, 46 Configuration DNS, 46 Configuration du système (fonctions générales), 37 Configuration du système (Paramètres interface), 46 Configuration du système (Paramètres magasin papier), 41 Configuration du système (Paramètres minuterie), 44 Configuration paramètres, 83 Configuration WINS, 46 Contraste écran, 37 Contrôle signal, 49

Copies, 122

#### D

Définir date, 44
Définir heure, 44
Définir touche fonction util., 75
Dépass. capacité mém., 122
Dépassement délai E/S, 125
Disque RAM, 122
Distribution fichier SMTP RX, 78
Diviser et envoyer e-mail, 134

## Ε

Économie de toner, 122 Enreg. expéd. spécial, 83 Entrée pple, 49 Entretien (Fonction Imprimante), 121 Envoy. Para. (Fonction Scanner), 134 Espacement police (Menu PCL), 126 État signal sélectionné, 49 Étend.. largeur A4 (Menu PCL), 126

## F

Fonction défil. touches, 37 Fonction Fax (Outils administrateur), 83 Fonction Fax (Para. générx/Ajust.), 75 Fonction Fax (Paramètres e-mail), 78 Fonction Fax (Paramètres IP-Fax), 80 Fonction Fax (Paramètres réception), 77 Fonction Imprimante (Entretien), 121 **Fonction Imprimante** (Imprimer Liste/Test), 119 Fonction Imprimante (Interface hôte), 125 Fonction Imprimante (Menu PCL), 126 Fonction Imprimante (Menu PDF), 129 Fonction Imprimante (Menu PS), 128 Fonction imprimante (Système), 122 Fonction Scanner (Envoy. Para.), 134 Fonction Scanner (Para. liste dest.), 133 Fonction Scanner (Paramètres numérisation), 131 Fonctions Copieur, 71 Fonctions générales (Configuration du système), 37 Format des données (Menu PS), 128 Format du papier Magasin 1-4, 41 Format page, 122 Format papier bypass pour l'imprimante, 41 Format papier sec., 122

#### G

Gest° auth. admin., 56 Gest° auth. utilisat., 56 Gestion compteur clé, 56 Gestion du Carnet d'adresses, 56 Groupe de travail SMB, 46

## Н

Heure veille TWAIN, 134 Hexadécimal, 119

#### I

IEEE 802.11b (Réseau), 50
Impression bord à bord, 122
Impression heure réception, 77
Impression journal, 83
Imprimer journal scanner, 134
Imprimer Liste/Test
(Fonction Imprimante), 119
Impr. list. fich. TX en att., 83
Impr. page(s) vierge(s), 122
Impr. rapport d'erreurs, 122
Impr. & Suppr. journal scan., 134
Interface hôte (Fonction Imprimante), 125
Interface parallèle (Réseau), 49
Intervalle récept.. e-mail, 52

## J

Jeu de caractères (Menu PCL), 126 Journal des erreurs, 119

#### ı

Langage d'impression, 122 Lang. d'impr. par déf.., 122 Langue d'info. de l'e-mail, 134 Ligne analogique G3, 83 Liste des Menus, 119 Liste para. interf., 51 Listes multiples, 119

#### M

Marge Recto/Verso, 71
Marquage damier, 77
Marque centrale, 77
Menu PCL (Fonctions Imprimante), 126
Menu PDF (Fonction Imprimante), 129
Menu PS (Fonction Imprimante), 128
Minuterie arrêt automatique, 44

Minuterie déconnexion, 44 Minuterie de réinitialisation auto du système, 44 Minuterie de réinitialisation de fonction, 37 Minuterie parallèle, 49 Minuterie réinit. fax auto (télécopieur), 44 Minuterie réinit. imprimante auto (imprimante), 44 Minuteur Mode économie, 44 Minut. réinit. copieur auto (copieur), 44 Minut. réinit. scanner auto (scanner), 44 Mise à j.liste dest.serv., 133 Mode de communication, 50 Mode lissage, 122 Modifier mot de passe PDF, 129 Mot de passe de groupe PDF, 129

## Ν

Niveau de sécurité réseau, 56 Nombre de lignes par page (Menu PCL), 126 Nombre max.. de jeux, 71 Nom d'appareil, 46 Nom de domaine, 46 Nom d'hôte, 46 Nom d'ordinateur SMB, 46 Nom utilisateur/MdP par défaut (Env.), 52 Numéro police (Menu PCL), 126

## 0

Option de distribution, 52 Orientation, 71 Orientation (Menu PCL), 126 Outils administrateur (Fonction Fax), 83

### Ρ

Page de config./polices PS, 119
Page de configuration, 119
Page polices PCL, 119
Para. générx/Ajust. (fonctions Fax), 75
Para. liste dest. (Fonction Scanner), 133
Paramètre IPv6 sans état, 46
Paramètres de passerelle, 80
Paramètres du réceptacle de sortie, 40
Paramètres e-mail (Fonction Fax), 78
Paramètres Fax Internet, 78
Paramètres interface
(Configuration du système), 46
Paramètres interface (Réseau), 46
Paramètres IP-Fax (Fonction Fax), 80
Paramètres journal transfert, 56

Paramètres magasin papier (Configuration du système), 41 Paramètres minuterie (Configuration du système), 44 Paramètres numérisation (Fonction Scanner), 131 Paramètres papier à en-tête, 71, 122 Paramètres POP3/IMAP4, 52 Paramètres réception (Fonction Fax), 77 Paramètres SIP, 80	Réglage original, 131 Reprise automatique, 122 Réseau (IEEE 802.11b), 50 Réseau (Interface parallèle), 49 Réseau (Paramètres interface), 46 Résolution (Menu PCL), 126 Résolution (Menu PDF), 129 Résolution (Menu PS), 128 Restaurer para. par déf., 50
Paramètres système, 56 Paramètres Système	<u>S</u>
(Transfert de fichiers), 52	Sécurité avancée, 56
Paramètre type original, 71, 131	Sélect. tél. cadran/tches, 83
Param. H.323, 80	Séparation des travaux, 122
Param. Numér. par déf., 131	Serveur SMTP, 52
Para. SSID, 50	Signal LAN sans fil, 50
Pge de config./polices PDF, 119	Signal sonore préchauff. (copieur), 37
Police Courier (Menu PLC), 126	Sortie
POP avant SMTP, 52	Copieur (copieur), 37
Port de communication e-mail, 52	Fax (fax), 37
Prior. frmts orig. Mix., 131	Imprimante (imprimante), 37
Priorité Bypass, 122	Source polices (Menu PCL), 126
Priorité des fonctions, 37	Spécif. auto nom expéd., 52
Priorité d'impression, 37	Stock.e-mail sur serv., 52
Priorité liste dest. 1, 133	Supprimer journal scanner, 134
Priorité liste dest. 2, 133	Supprimer ts les journaux, 56
Priorité mode R/V, 71	Système (Fonction Imprimante), 122
Priorité orientat° orig., 131	Т
Priorité R/A prédéfini, 71	·
Priorité type de fichier, 134	Taille du point (Menu PCL), 126
Prior. mag. papier	Taille max. de l'e-mail, 78, 134
Copieur (copieur), 41	Tail. récept°e-mail, 52
Fax (télécopie), 41	Tampon E/S, 125
Imprimante (imprimante), 41	Taux de reproduction, 71
Prio.Sél.pap./ R/A auto, 71	Terminer mode ss décrocher, 75
Prog/Modif/Supr serv. LDAP, 56	Tonalité touches panneau, 37
Prog./Mod./Supp. txt util., 37 Program. ID verr. mémoire, 83	Transfert, 83
TTOSTAIN, ID VEH, MEMONE, OD	
•	Transfert de fichiers
Programmer/Modifier admin, 56	(Paramètres Système), 52
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46 Protocole de réception, 52	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71 Type de papier
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71 Type de papier bypass, 41
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46 Protocole de réception, 52	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71 Type de papier bypass, 41 Magasin papier 1-4, 41
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46 Protocole de réception, 52 Protocole en vigueur, 46	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71 Type de papier bypass, 41 Magasin papier 1-4, 41 Type de sécurité, 50
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46 Protocole de réception, 52 Protocole en vigueur, 46  R Rapport résult. TX dossier, 83	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71 Type de papier bypass, 41 Magasin papier 1-4, 41 Type de sécurité, 50 Type de trame NW, 46
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46 Protocole de réception, 52 Protocole en vigueur, 46  Rapport résult. TX dossier, 83 Réception autorisée, 77	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71 Type de papier bypass, 41 Magasin papier 1-4, 41 Type de sécurité, 50
Programmer/Modifier admin, 56 Progr. informations Fax, 75 Progr./Modif./Effac. groupe, 56 Protocole de distribution NCP, 46 Protocole de réception, 52 Protocole en vigueur, 46  R Rapport résult. TX dossier, 83	(Paramètres Système), 52 Tri auto, 71 Tri avec rotation, 71 reprise automatique, 71 Type de papier bypass, 41 Magasin papier 1-4, 41 Type de sécurité, 50 Type de trame NW, 46

# U

Unité de mesure, 37 Utilisation mémoire, 122

#### ٧

Verrouillage mém., 83 Verrou. impr. Liste/Test, 121 Version du firmware, 56 Vitesse comm.. parallèle, 49 Vitesse de communication, 50 Vitesse Ethernet, 46

298 FR (F) D327-7852

Conformément à la norme IEC 60417, l'interrupteur principal d'alimentation porte les symboles suivants :

- signifie MISE SOUS TENSION.
- O signifie MISE HORS TENSION.
- () signifie MISE EN VEILLE.

#### Marques commerciales

Microsoft<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup> et Windows Server<sup>®</sup> sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

Acrobat® est une marque déposée d'Adobe Systems Incorporated.

NetWare est une marque déposée de Novell, Inc.

Les autres noms de produit ne sont utilisés dans le présent manuel qu'à des fins d'identification et peuvent être des marques commerciales détenues par leurs sociétés respectives. Nous ne détenons aucun droit vis-à-vis de ces marques.

Les noms corrects des systèmes d'exploitation Windows sont comme suit :

Le nom de produit de Windows 95 est Microsoft® Windows® 95

Le nom de produit de Windows 98 est Microsoft® Windows® 98

Le nom de produit de Windows Me est Microsoft® Windows® Millennium Edition (Windows Me)

Les noms de produit de Windows 2000 sont les suivants :

Microsoft® Windows® 2000 Advanced Server

Microsoft® Windows® 2000 Server

Microsoft® Windows® 2000 Professional

Les noms de produit de Windows XP sont les suivants :

Microsoft® Windows® XP Professional

Microsoft® Windows® XP Home Edition

Les noms de produit Windows Server 2003 sont les suivants :

Microsoft® Windows Server® 2003 Standard Edition

Microsoft® Windows Server® 2003 Enterprise Edition

Microsoft® Windows Server® 2003 Web Edition



